



MAKING SOCIAL CARE TECHNOLOGIES ACCESSIBLE TO ALL

Topic 2.4. Einfach anzuwendende Tools

Finanziert von der Europäischen Union. Die geäußerten Ansichten und Meinungen sind jedoch ausschließlich die des Autors/der Autorin und spiegeln nicht unbedingt die der Europäischen Union oder der Europäischen Exekutivagentur für Bildung und Kultur (EACEA) wider. Weder die Europäische Union noch die EACEA können für diese verantwortlich gemacht werden.



Inhalt

Einführung in den Katalog

1. Digitale Tools für Pflegekräfte
2. Medizin- und Gesundheits-Tools
3. Tools für die soziale Betreuung
4. Kommunikations-Tools
5. Organisations- und Management-Tools





Einführung in den Katalog

1. Katalog-Übersicht
2. Zielgruppe



Einführung in den Katalog



1. Katalog-Übersicht

Worum geht es in dem Katalog?

Ziel des Katalogs ist es, Pflegekräften **Möglichkeiten** und **Ratschläge** zu **digitalen Tools** zu geben, die für ihre tägliche Arbeit nützlich sein könnten. Zu diesem Zweck konzentriert sich der Katalog auf verschiedene Tools, die unterschiedliche Funktionen abdecken. Gemeinsam ist ihnen, dass sie von den Pflegekräften **einfach** und **eigenständig** eingesetzt werden können, ohne dass die Organisation als Ganzes diese Tools übernehmen muss, was den Pflegekräften mehr Flexibilität und Handlungsspielraum bietet.

Warum ist das wichtig?

Viele Pflegekräfte **möchten** mehr digitale Hilfsmittel in ihre Arbeit **integrieren**, sind aber **nicht ausreichend geschult**, haben nicht genug **Zeit**, um selbst neue Arbeitsmethoden zu **erforschen**, und sind manchmal nicht in der Lage, neue Hilfsmittel zu übernehmen, wenn nicht die **gesamte Organisation** eine solche Entscheidung trifft. Dieser Katalog soll ihnen dabei helfen, digitale Angelegenheiten einfach selbst in die Hand zu nehmen und Wege zu **finden**, **wie sie die** Technologie in ihrem Sinne nutzen können.



Einführung in den Katalog



2. Zielgruppe

Für wen ist der Katalog gedacht?

Praktisch **jede Fachkraft, die im Pflegebereich tätig ist**, kann diesen Katalog oder zumindest einen Teil davon nutzen, sich **inspirieren** lassen und einige der vorgestellten Lösungen in einem beruflichen Kontext **testen**. Während jede Lösung eine kleine Lernkurve mit sich bringt, wurden die in diesem Katalog vorgestellten Lösungen unter anderem deshalb ausgewählt, weil sie einfach zu bedienen sind und keine technischen Voraussetzungen erfordern. Dennoch sind einige dieser Lösungen am besten für **Mitarbeiter:innen** geeignet, **die mit Patient:innen zu tun haben**.

Was sind die Voraussetzungen?

Dieser Katalog ist für nahezu **alle Arbeitnehmer:innen** geeignet und bietet eine Vielzahl digitaler Lösungen für häufige Situationen und Probleme im Pflegesektor. Sie erfordern keine technischen Kenntnisse, kein kostenpflichtiges Abonnement oder Schnittstellen zu anderer Software und sind für die meisten von ihnen auf dem Smartphone verfügbar. Somit kann jede Person, die es gewohnt ist, digitale Werkzeuge in ihrem Berufsleben zu nutzen, diesen Katalog erkunden, verstehen und anwenden.



1. Digitale Tools für Pflegekräfte

1. Struktur des Katalogs
2. Methodik der Auswahl
3. Bedenken hinsichtlich des Datenschutzes



1. Digitale Tools für Pflegekräfte



1.1. Struktur des Katalogs

Der Katalog enthält eine Vielzahl von Tools, die von den Pflegekräften leicht und selbständig eingesetzt werden können. Für jedes ausgewählte Tool werden Informationen (wenn sie gesammelt werden konnten) zu folgenden Aspekten bereitgestellt:

- | | |
|----------------------------------|--|
| 1. Überblick über das Tool | 3. Preisoptionen, Details und Schemata |
| 2. Merkmale und Funktionalitäten | 4. Allgemeine Bewertung |
| 2.1. Wesentliche Merkmale | 4.1. Nutzer:innenbewertungen |
| 2.2. Zusätzliche Merkmale | 4.2. Die wichtigsten Vorteile |
| 2.3. Integrationen | 4.3. Hauptmängel |
| 2.4. Schnittstelle | 5. Demonstration |



1. Digitale Tools für Pflegekräfte



1.2. Methodik der Auswahl

Die transnationale Erhebung des SociALL-Projekts hat gezeigt, dass eine Schulung in **mobilen** Pflegeanwendungen wie Gesundheitsüberwachung, Telemedizin und Patient:innenkommunikationstools die Patient:innenversorgung und die Zugänglichkeit verbessern kann. Daher spiegelt dieser Katalog Empfehlungen und Ratschläge wider, die in **Foren, Artikeln, Communities und Diskussionen im Bereich der Gesundheits- und Sozialfürsorge** gefunden wurden, und basiert auf den **Erfahrungen der Pflegefachkräfte** mit den ausgewählten Tools.

In Fällen, in denen ein vorgeschlagenes Tools ausschließlich auf einen nationalen Kontext zugeschnitten war, wurde nach **internationalen Äquivalenten** gesucht. *Während beispielsweise zahlreiche norwegische Ärzt:innen und Krankenpfleger:innen die mobile Version des Arzneimittelkatalogs befürworten, ist ein internationales Äquivalent zu dieser App die „App drugs.com“, die in diesem Curriculum vorgestellt wird.*

Die Auswahl an Tools bietet einen Einblick in einen **riesigen und vielfältigen Markt**, und diese Optionen sind **nicht** unbedingt **für jede:n geeignet**. Dennoch kann dieser Überblick als **Anregung** für Pflegekräfte dienen, neue **Technologien zu erkunden** und zu **suchen**, die sich in ihrem Arbeitsalltag als nützlich erweisen könnten.



1. Digitale Tools für Pflegekräfte



1.2. Methodik der Auswahl

Um diesen Katalog an den Kontext von Pflegekräften anzupassen, wurden Tools ausgewählt, die Teil dieses Katalogs sind, weil sie **sechs wichtige Bedürfnisse** von Pflegekräften berücksichtigen, die bei der Erstellung dieses Katalogs ermittelt wurden.

Um als "**leicht anwendbar**" zu gelten, müssen Tools die folgenden **sechs Voraussetzungen** erfüllen:



Kann von Arbeitnehmer:innen **selbstständig** übernommen werden



Ist **innovativ** und auf den Pflegesektor zugeschnitten



Ist **kostenlos** oder sehr **günstig**



Erfordert kein umfangreiches **technisches Wissen**



Ist **mobil** und für tägliche Aufgaben **nutzbar**



Kann **unabhängig** von anderen Informationssystemen betrieben werden (keine Notwendigkeit einer Schnittstelle)



1. Digitale Tools für Pflegekräfte



1.3. Bedenken hinsichtlich des Datenschutzes

Die Auswahl der in diesem Lehrplan vorgestellten Instrumente entspricht vollständig der **EU-Datenschutzgrundverordnung (GDPR)**.

Nichtsdestotrotz müssen die Nutzer:innen diese Tools so betrachten, als ob sie für den privaten Gebrauch bestimmt wären. Wenn Sie Kund:innen, Patient:innen oder Nutzer:innen diese Tools empfehlen, stellen Sie sicher, dass diese die **potenziellen Risiken für ihre Privatsphäre** verstehen. Erklären Sie klar und deutlich, dass die Nutzung solcher Anwendungen in Bezug auf den Datenschutz auf eigene Gefahr erfolgt.

Betonen Sie außerdem, dass diese Apps nicht als Ersatz für professionelle medizinische Beratung, Behandlung oder Nachsorge dienen können.





2. Medizin- und Gesundheits-Tools

1. Drugs.com Medikamentenführer
2. MDCalc Medizinischer Rechner
3. Step Tracker Schrittzähler
4. Google Fit



2. Medizin- und Gesundheits-Tools

2.1. Drugs.com Medikamentenratgeber - Übersicht



Überblick über das Tool

- Eine **mobile Anwendung** mit umfassenden **Informationen zu Medikamenten** (mehr als 24 000 Referenzen), einschließlich verschreibungspflichtiger Medikamente, rezeptfreier Arzneimittel und Nahrungsergänzungsmittel.
- Es handelt sich um eine **zuverlässige** und **leicht zugängliche** Arzneimittellektüre für Personen, die Informationen über verschiedene Arzneimittel, deren Verwendung, Dosierung, Wechselwirkungen und mögliche Nebenwirkungen suchen.
- Die **größte**, meistbesuchte (50 Millionen/Jahr), **unabhängige** Website für medizinische Informationen im Internet.
- Verschiedene **nationale** und **lokale** Behörden in verschiedenen Ländern haben **ähnliche Anwendungen** entwickelt.



Herausgeber: **Drugsite Trust (private Stiftung)**



Verfügbarkeit: **Web-App und mobile App**



Datum der Gründung: **2001**



Typische Benutze:in: **Allgemeine Öffentlichkeit, Pflegepersonal, Angehörige der Gesundheitsberufe, Studierende, Reisende**



Projektsprachen verfügbar: **ENG**



Datenschutzbestimmungen: **GDPR-konform** ([Link](#))



2. Medizin- und Gesundheits-Tools



2.1. Drugs.com Medikamentenratgeber - Eigenschaften und Funktionalitäten



Wesentliche Merkmale



- ✓ **Medikamenten-Datenbank:** Eine umfangreiche, detaillierte, durchsuchbare Datenbank mit Medikamenten und zugehörigen Informationen.
- ✓ **Medikamenten-Wechselwirkungs-Checker:** Ein Tool zur Überprüfung von Wechselwirkungen zwischen verschiedenen Medikamenten.
- ✓ **Pillen-Identifikator:** Eine Funktion, die es ermöglicht, Pillen anhand von Aussehen, Farbe, Form und Aufdruck zu identifizieren.



2. Medizin- und Gesundheits-Tools



2.1. Drugs.com Medikamentenratgeber - Eigenschaften und Funktionalitäten



Zusätzliche Merkmale

- ✓ **Persönliche Medikamentenaufzeichnungen:** das medizinische Tagebuch und die Krankengeschichte der Benutzer:innen, verschriebene Medikamente, Dosierung und Zeitpläne
- ✓ **Nachrichten und Warnmeldungen** zu medikamentenbezogenen Neuigkeiten
- ✓ **Medizinisches Wörterbuch** zum Verständnis des medizinischen Fachjargons
- ✓ **Offline-Zugang** zu bestimmten Funktionen



Integrationen

Die mobile und die Web-Anwendung sind **unabhängig** und **in sich geschlossen**.



Schnittstelle

- ✓ **Startseite** mit Navigationsmöglichkeiten
- ✓ **Suchleiste** zum Nachschlagen von Medikamenten
- ✓ **Schaltflächen und Menüs**, die eine einfache Navigation zwischen den einzelnen Bereichen der App ermöglichen.
- ✓ **Arzneimittelseiten**, die für jedes Medikament Verwendungszweck, Dosierung, Nebenwirkungen, Vorsichtsmaßnahmen, Wechselwirkungen und andere relevante Informationen beschreiben.



2. Medizin- und Gesundheits-Tools



2.1. Drugs.com - Leitfaden für Medikamente - Preisgestaltung und Bewertung



- ✓ Drugs.com ist **kostenlos**.
- ✓ Es ist **unabhängig** von der pharmazeutischen Industrie und Unternehmen.
- ✓ Drugs.com finanziert sich ausschließlich durch die von den Nutzer:innen angezeigte **Anzeigen**.



Benutzer:innen-Bewertungen

Apple: **4,8/5** (8k Bewertungen) // Google: **4,4/5** (30 k)



Hauptmängel

- ✓ **Leistung der App:** Nutzer:innen haben von gelegentlichen Problemen wie langsamen Ladezeiten, Störungen oder Abstürzen berichtet.
- ✓ **Werbung:** Das Finanzierungsmodell von Drugs.com kann eine Quelle der Frustration für die Nutzer:innen sein.
- ✓ **Geografische Abdeckung:** Drugs.com ist hauptsächlich für den nordamerikanischen Markt bestimmt und ist nicht überall in Europa verfügbar.



2. Medizin- und Gesundheits-Tools



2.1. Drugs.com - Leitfaden für Medikamente - Preisgestaltung und Bewertung



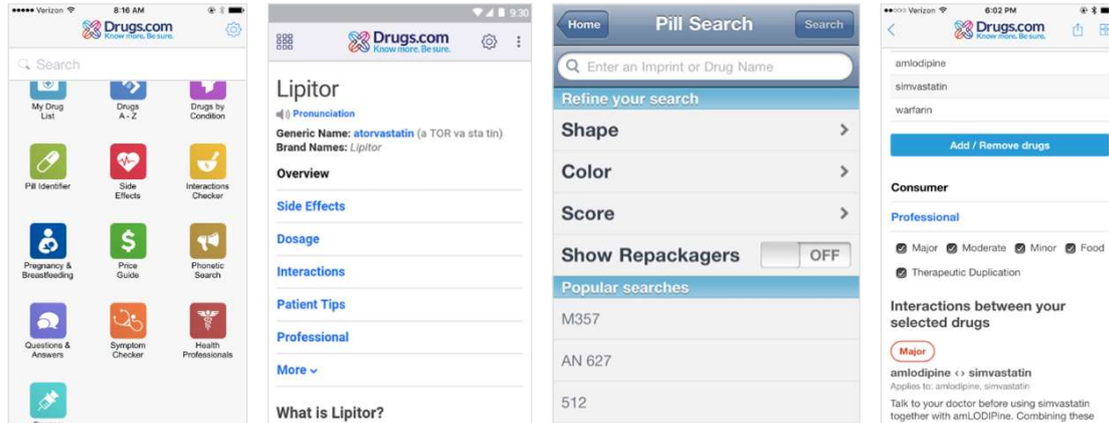
Die wichtigsten Vorteile

- ✓ **Umfassende Informationen:** Die Nutzer:innen schätzen die App wegen ihrer umfangreichen und detaillierten Datenbank mit Arzneimittelinformationen.
- ✓ **Zuverlässige Daten:** Die Arzneimitteldatenbank wird von zuverlässigen Anbieter:innen medizinischer Informationen gespeist, darunter Cerner Multum, Micromedex, die FDA usw.
- ✓ **Der Drug Interactions Checker** wird von den Nutzer:innen dafür gelobt, dass er es ermöglicht, Wechselwirkungen zwischen Medikamenten zu überprüfen.
- ✓ **Der Pill Identifier** wird von den Nutzer:innen dafür gelobt, dass er ihnen hilft, ihre Tabletten leicht zu identifizieren und Risiken im Zusammenhang mit Selbst- und Fehlmedikation zu vermeiden.



2. Medizin- und Gesundheits-Tools

2.1. Drugs.com Medikamentenleitfaden - Demonstration



Das Menü von
Drugs.com

Eine Medikamentenseite
(Lipitor)

Modul zur
Pillenidentifizierung

Prüfer für
Wechselwirkungen



2. Medizin- und Gesundheits-Tools

2.2. MDCalc Medical Calculator - Übersicht



Überblick über das Tool

- Eine mobile Anwendung, die eine breite Palette an klinischen Entscheidungshilfen und medizinischen Kalkulatoren bietet.
- Basierend auf Belegen aus der **medizinischen Literatur** und etablierten klinischen Leitlinien.
- Enthält eine breite Palette medizinischer Kalkulatoren für **verschiedene klinische Bereiche und Fachgebiete**.
- Entwickelt, um das Gesundheitspersonal dabei zu unterstützen, **evidenzbasierte Entscheidungen** im Zusammenhang mit der Patient:innenversorgung zu treffen.
- **Millionen von** monatlichen Nutzern in mehr als **200 Ländern** haben Zugriff darauf.



Herausgeber: MD Aware, LLC



Datum der Erstellung: 2013



Projektsprachen verfügbar: ENG



Verfügbarkeit: **Web-App und mobile App**



Typische Nutzer:innen: **Beschäftigte aus Gesundheitsberufe, Gesundheitsdienstleister:innen**



Datenschutzbestimmungen: **GDPR-konform** ([Link](#))



2. Medizin- und Gesundheits-Tools



2.2. MDCalc Medical Calculator - Merkmale und Funktionen



Wesentliche Merkmale

- ✓ **Medizinische Kalkulatoren:** Eine große Auswahl an medizinischen Kalkulatoren.
- ✓ **Fachgebietsspezifische Tools:** Die App deckt mehr als 50 Fachgebiete ab und ist damit auf individuelle Bedürfnisse zugeschnitten.
- ✓ **Fortbildung:** Zugang zu medizinischer Literatur und Expert:inneninhalten.



2. Medizin- und Gesundheits-Tools



2.2. MDCalc Medical Calculator - Merkmale und Funktionen



Zusätzliche Merkmale

- ✓ **Lesezeichen und Favoriten:** Der Nutzer:innen können ihre bevorzugten Kalkulatoren mit Lesezeichen versehen und so schnell auf häufig verwendete Tools zugreifen.
- ✓ **Offline-Zugang** zu bestimmten Tools.



Integrationen

Die mobile und die Webanwendung können miteinander **synchronisiert werden**, so dass die Nutzer:innen über verschiedene Geräte hinweg auf ihre gespeicherten Einstellungen zugreifen können.



Schnittstelle

- ✓ **Homepage** mit Navigationsmöglichkeiten und einer Suchleiste zum Nachschlagen von Kalkulatoren.
- ✓ **Die Kalkulatoren** sind nach Fachgebieten geordnet und werden auf einer eigenen Seite präsentiert.
- ✓ **Eingabefelder** für Parameter.
- ✓ **Benutzerauthentifizierung** zur Erstellung von Konten.



2. Medizin- und Gesundheits-Tools



2.2. MDCalc Medical Calculator - Preisgestaltung und Bewertung



- ✓ MDCalc Medical Calculator ist **kostenlos**. Bei MDCalc gibt es kein Geld oder Einfluss von außen.
- ✓ MDCalc finanziert sich ausschließlich durch die von den Nutzer:innen angezeigte **Werbung**.



Benutzer:innen-Bewertungen

Apple: **4,7/5** (14,6k Bewertungen) /Google: **4,9/5** (15 k)



Hauptmängel

- ✓ **Probleme mit der Leistung:** Einige Nutzer:innen haben von Problemen wie langsamen Ladezeiten und Abstürzen berichtet.
- ✓ **Häufigkeit der Aktualisierungen:** Einige Benutzer:innen sind unzufrieden mit den Verzögerungen bei der Fehlerbehebung und der Einführung neuer Funktionen.
- ✓ **Verfügbarkeit von Rechnern:** Einige Nutzer:innen haben den Wunsch nach zusätzlichen fachspezifischen Kalkulatoren geäußert.



2. Medizin- und Gesundheits-Tools



2.2. MDCalc Medical Calculator - Preisgestaltung und Bewertung



Die wichtigsten Vorteile

- ✓ **Zuverlässige Daten:** Die Kalkulatoren werden von Forscher:innen entwickelt, und die klinischen Werte beruhen auf Erkenntnissen aus der medizinischen Fachliteratur.
- ✓ **Umfassend:** Die Benutzer:innen heben die umfangreiche Sammlung medizinischer Kalkulatoren hervor, mit denen sie verschiedene Berechnungen durchführen können, die ihnen bei der klinischen Entscheidungsfindung helfen.

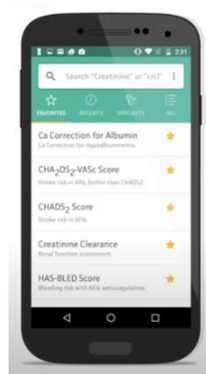


2. Medizin- und Gesundheits-Tools

2.2. MDCalc Medizinischer Rechner - Demonstration



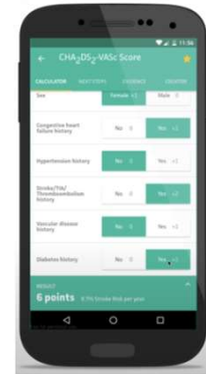
Anmelden und einloggen



Menüleiste und Zugriff auf Tools



Nachweise und Expert:inneninhalte



Kalkulator und Ergebnisse



2. Medizin- und Gesundheits-Tools

2.3. Step Tracker - Schrittzähler - Übersicht



Überblick über das Tool

- Eine **mobile Anwendung**, die automatisch Ihre täglichen Schritte, die verbrannten Kalorien, die Gehstrecke, die Dauer und das Tempo **aufzeichnet**, wenn Sie Ihr Mobiltelefon bei sich tragen.
- Die aufgezeichneten Daten werden in **intuitiven Diagrammen** zur **Selbstkontrolle** angezeigt.



Herausgeber: **Leap Fitness Gruppe**



Datum der Erstellung: **2019**



Projektsprachen verfügbar:
ENG, NO, CZ, GER



Verfügbarkeit: **Mobile App**



Typische Nutzer:innen: **Personen mit gesundheitlichen Problemen, gesundheitsbewusste Personen**



Datenschutzbestimmungen: **GDPR-konform** ([Link](#))



2. Medizin- und Gesundheits-Tools



2.3. Step Tracker - Schrittzähler - Eigenschaften und Funktionen



- ✓ **Schrittzähler:** Die App zeichnet automatisch Ihre Schritte auf. Sie können die Schrittzählung anhalten, fortsetzen oder die Schritte zurücksetzen.

Wesentliche Merkmale

- ✓ **Echtzeit-Karten-Tracker:** Im GPS-Tracking-Modus überwacht der App-Zähler Gehstrecke, Tempo, Zeit und Kalorien.



2. Medizin- und Gesundheits-Tools



2.3. Step Tracker - Schrittzähler - Eigenschaften und Funktionen



Zusätzliche Merkmale

- ✓ **Bericht Graph:** Ihre Daten werden in Diagrammen angezeigt, so dass Sie Ihre Tages-, Wochen- und Monatsstatistiken leicht überprüfen können.
- ✓ **Ziele und Errungenschaften:** Sie können sich auch Ziele für Ihre Aktivitäten setzen, um sich zu motivieren.



Integrationen

- ✓ Fitnessdaten können mit Google Fit synchronisiert werden.
- ✓ Weitere Integrationsfunktionen sind zu erwarten.



Schnittstelle

- ✓ **Einfaches Design** mit großem Display für einfache Navigation.
- ✓ **Eingabefelder** für persönliche Daten, wie Geschlecht, Alter, Größe, Gewicht.
- ✓ **Eingabefelder** für persönliche Ziele.
- ✓ **Start- und Stoptaste** zum Aktivieren/Deaktivieren des Trackings



2. Medizin- und Gesundheits-Tools

2.3. Step Tracker - Schrittzähler - Preisgestaltung und Bewertung



- ✓ Basisabonnement: **kostenlos**
- ✓ Premium-Abonnement: **Kostenloses Probeabo**, Wöchentlich \$2, Jährlich \$32.



Benutzer:innen-Bewertungen

Apple: **4,9/5** (1,1k Bewertungen) /Google: **4,8/5** (663 k)



Hauptmängel

- ✓ **Adds**: : Einige Nutzer:innen sind unzufrieden mit der Häufigkeit der Werbeeinblendungen, die das Nutzer:erinnerlebnis insgesamt stören.
- ✓ **Unsicherheit**: Die mit dieser Art von App erhobenen Daten sind zwangsläufig mit einer gewissen Unsicherheit behaftet, und man kann sich nicht vollständig auf die Ergebnisse verlassen.



2. Medizin- und Gesundheits-Tools

2.3. Step Tracker - Schrittzähler - Preisgestaltung und Bewertung



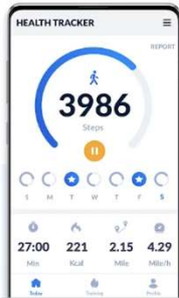
Die wichtigsten Vorteile

- ✓ **Hoher Grad an Präzision**: Im Gegensatz zu vielen vergleichbaren Apps ist diese für ihre hohe Präzision bekannt
- ✓ **Stromsparend**: Der Schrittzähler zählt die Schritte mit dem eingebauten Sensor und spart dadurch viel Strom.
- ✓ **Motivierend**: Der Schrittzähler kann zu körperlicher Aktivität anregen, um die Mobilität, das Gleichgewicht und die allgemeine Gesundheit zu verbessern

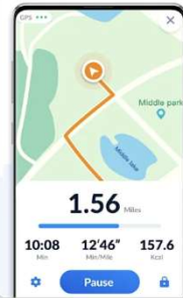


2. Medizin- und Gesundheits-Tools

2.3. Step Tracker - Schrittzähler - Demonstration



Aktualisierungen in Echtzeit



Tracking



Ziele setzen



Verläufe ansehen



Tägliche Erinnerung



2. Medizin- und Gesundheits-Tools

2.4. Google Fit - Überblick



Überblick über das Tool

- Eine umfassende **mobile Anwendung**, die Nutzer:innen unterstützen soll, ihre körperliche Aktivität, ihre Ernährung und ihr allgemeines Wohlbefinden zu **überwachen** und zu **verwalten**.
- **Automatisches Aufzeichnen** von Aktivitäten wie Gehen, Laufen, Radfahren und Schlafen.
- In Zusammenarbeit mit der **Weltgesundheitsorganisation (WHO)** und der **American Heart Association (AHA)** hat Google Fit das Heart Point-System eingeführt, das **die** Nutzer:innen zu körperlicher Aktivität **anregt**, um **die Gesundheit zu verbessern** und das Risiko von Herzerkrankungen zu verringern.



Herausgeber: **Google LLC**



Datum der Erstellung: **2014**



Verfügbare Projektsprachen:
ENG, NO, CZ, GER, SLO



Verfügbarkeit: **Web-App und mobile App**



Typische Nutzer:innen: **Personen mit gesundheitlichen Problemen, gesundheitsbewusste Personen**



Datenschutzbestimmungen: **GDPR-konform** ([Link](#))



2. Medizin- und Gesundheits-Tools



2.4. Google Fit - Eigenschaften und Funktionalitäten



Wesentliche Merkmale

- ✓ **Aktivitätsverfolgung:** Automatische Verfolgung verschiedener körperlicher Aktivitäten, einschließlich Schlaf.
- ✓ **Überwachung der Herzfrequenz:** Bei Nutzer:innen mit kompatiblen Geräten kann die App die Herzfrequenz überwachen und Erkenntnisse und Empfehlungen zur Verbesserung der Gesundheit bieten.
- ✓ **Zusammenfassung der Gesundheitsdaten:** Regelmäßige Zusammenfassungen von Aktivitäten, um Einblicke zu geben und die Motivation aufrechtzuerhalten



2. Medizin- und Gesundheits-Tools



2.4. Google Fit - Eigenschaften und Funktionalitäten



Zusätzliche Merkmale

- ✓ **Herzpunkte sammeln:** Die Nutzer:innen können am Herzpunktesystem teilnehmen, um ihre Gesundheit zu verbessern. Die verwendeten Metriken basieren auf Expert:innenwissen
- ✓ **Fitness-Challenges:** Um ihrer Fitnessroutine ein Element des Wettbewerbs und der Motivation hinzuzufügen, können Nutzer:innen an Challenges teilnehmen, die von Google Fit oder anderen Anbietern organisiert werden.



Integrationen

- Google Fit lässt sich mit einer Vielzahl von Gesundheits- und Fitness-Apps anderer Anbieter integrieren.
- Google Fit ist mit verschiedenen tragbaren Geräten, wie Smartwatches und Fitness-Trackern, kompatibel.



Schnittstelle

- ✓ **Eine Hauptseite,** die einen Überblick über die wichtigsten Gesundheits- und Fitnesskennzahlen bietet.
- ✓ **Schaltflächen und Menüs** für die Navigation zwischen Abschnitten und Funktionen.
- ✓ **Zugang zu einem privaten Profil,** das persönliche Einstellungen und individuelle Präferenzen ermöglicht



2. Medizin- und Gesundheits-Tools

2.4. Google Fit - Preisgestaltung und Bewertung



Preis-
gestaltung

✓ Google Fit ist **kostenlos**



Benutzer:innen-Bewertungen

Apple: **4,4/5** (2k Bewertungen) /Google: **4,7/5** (614 k)



Hauptmängel

- ✓ **Batterieverbrauch:** Einige Nutzer:innen berichten von Bedenken hinsichtlich der Auswirkungen auf die Akkulaufzeit, insbesondere bei der Verwendung von Funktionen wie der ständigen Überwachung der Herzfrequenz.
- ✓ **Bedenken hinsichtlich der Genauigkeit:** Die Genauigkeit von Aktivitätsmessungen kann durch Faktoren wie die Art des verwendeten Smartphones oder Wearables, die Sensorkalibrierung und das individuelle Laufverhalten beeinflusst werden.



2. Medizin- und Gesundheits-Tools

2.4. Google Fit - Preisgestaltung und Bewertung



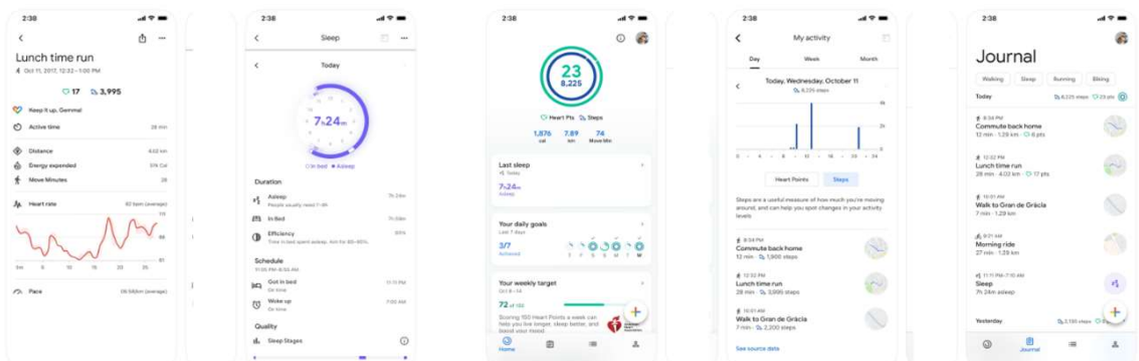
Die wichtigsten Vorteile

- ✓ **Integration und Kompatibilität:** Die Nutzer:innen schätzen die nahtlose Integration der App in Geräte und Drittanbieter-Apps, die es ihnen ermöglicht, Gesundheitsdaten an einem Ort zusammenzufassen
- ✓ **Umfassendes Tracking:** Im Vergleich zu ähnlichen Apps können Nutzer:innen mit Google Fit ein breiteres Spektrum ihrer Gesundheit und ihres Wohlbefindens überwachen.



2. Medizin- und Gesundheits-Tools

2.4. Google Fit - Demonstration



Zusammenfassungen der Aktivitäten

Schlafüberwachung

Ziele setzen

Täglicher Aktivitätsplan

Tätigkeitsbericht



3. Tools in der sozialen Betreuung

1. I am sober - Ich bin nüchtern
2. Happify



3. Tools in der sozialen Betreuung



3.1. I am sober - Ich bin nüchtern - Überblick

Überblick über das Tool

- Eine **mobile Anwendung**, die Menschen auf ihrem Weg zur **Entwöhnung** und Genesung von einer Vielzahl von **Süchten unterstützen** soll.
- Die App bietet eine Reihe von Funktionen, die die Nutzer:innen unterstützen, nüchtern zu bleiben, ihre **Fortschritte** zu verfolgen und auf unterstützende Ressourcen zuzugreifen.
- Einhaltung der Datenschutzrichtlinien zur Gewährleistung der **Vertraulichkeit**



Herausgeber: **I Am Sober LLC**



Datum der Erstellung: **2016**



Verfügbare Projektsprachen:
ENG, NO, CZ, GER,



Verfügbarkeit: **Mobile App**



Typische Nutzer:innen: **Personen in der Suchtentwöhnungsholung**



Datenschutzbestimmungen: **GDPR-konform** ([Link](#))



3. Tools in der sozialen Betreuung



3.1. I am sober - Ich bin nüchtern - Eigenschaften und Funktionalitäten



Wesentliche Merkmale

- ✓ **Tägliche Verfolgung und Nüchternheitszähler:** Jeder Tag der Nüchternheit wird visuell dargestellt, damit die Nutzer:innen ihre Erfolge sehen können.
- ✓ **Zelebrieren von Meilensteinen:** Die App feiert Erfolge, um die Nutzer:innen zu motivieren.
- ✓ **Community-Unterstützung:** Die App enthält eine Community-Funktion, in der sich die Nutzer:innen untereinander austauschen können.



3. Tools in der sozialen Betreuung



3.1. I am sober - Ich bin nüchtern - Eigenschaften und Funktionalitäten



Zusätzliche Merkmale

- ✓ **Tägliche Reflexionen und Tagebuchführung:** Die App bietet eine Funktion für tägliche Reflexionen. Benutzer:innen können ihre Gedanken, Herausforderungen und Erfolge aufzeichnen.
- ✓ **Ressourcen und Bildung:** Die App bietet Bildungsressourcen, die den Nutzer:innen Einblicke in den Genesungsprozess geben.



Integrationen

Die mobile und die Web-Anwendung sind **unabhängig** und **in sich geschlossen**.



Schnittstelle

- ✓ **Einfaches Design,** um den Benutzer:innen einen leichten Zugang zu den wichtigsten Funktionen zu ermöglichen, ohne unnötige Komplexität.
- ✓ **Über das Menü und die Registerkarten können die Nutzer:innen** auf verschiedene Bereiche zugreifen, z. B. auf Tracking, Ziele und Community-Funktionen.



3. Tools in der sozialen Betreuung



3.1. I am sober - Ich bin nüchtern - Preisgestaltung und Bewertung



Preisgestaltung

- ✓ I Am Sober ist **kostenlos**, bietet aber optionale In-App-Käufe



Benutzer:innen-Bewertungen

Apple: **4,9/5**(129,8k Bewertungen)/Google: **4,6/5** (96,4k)



Hauptmängel

- ✓ **Engagement der Gemeinschaft:** Einige Nutzer:innen erwähnen, dass die Community-Funktion variiert; das Interaktionsniveau und die Unterstützung entsprechen nicht immer den spezifischen Bedürfnissen der Nutzer:innen.
- ✓ **Funktionsumfang:** Einige Nutzer:innen wünschen sich zusätzliche Funktionen oder Tools, wie z. B. erweiterte Nachverfolgungsoptionen, umfangreichere Bildungsressourcen oder verbesserte Zielsetzungsfunktionen.



3. Tools in der sozialen Betreuung



3.1. I am sober - Ich bin nüchtern - Preisgestaltung und Bewertung



Die wichtigsten Vorteile

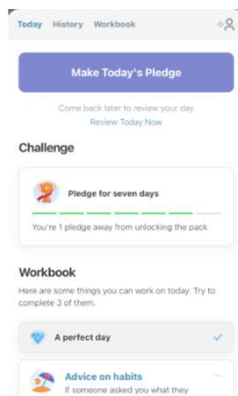
- ✓ **Motivierende Gemeinschaft:** Die Nutzer:innen schätzen das Gemeinschaftsgefühl der App. Die Möglichkeit, Erfahrungen und Unterstützung auszutauschen, kann erheblich zur Motivation und Solidarität beitragen.
- ✓ **Verfolgung und Feierlichkeiten:** Die Nutzer:innen schätzen die einfache Fortschrittsverfolgung und Meilensteineiern, einschließlich der Anerkennung für das Erreichen bestimmter Zeitziele.
- ✓ **Benutzerfreundliches Design:** Die App wird für ihr einfaches Design gelobt, das es ihnen ermöglicht, sich auf den Fortschritt zu konzentrieren.



3. Tools in der sozialen Betreuung



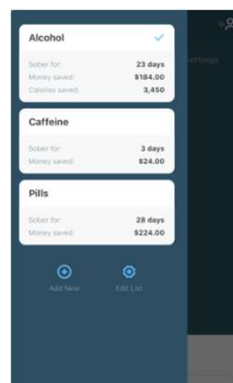
3.1. I am sober Ich bin nüchtern - Demonstration



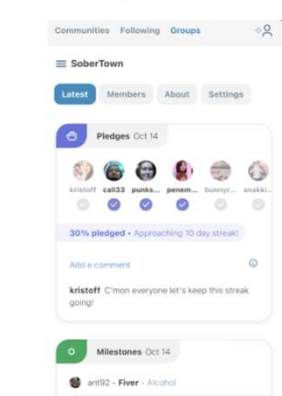
Neues Verhalten
entwickeln



Unterstützung der
Motivation



Fortschrittsverfolgung



Unterstützung durch die
Gemeinschaft



3. Tools in der sozialen Betreuung

3.2. Happify - Überblick



Überblick über das Tool

- Eine **Mobil- und Webanwendung** zur Förderung des **psychischen Wohlbefindens** und der emotionalen Widerstandsfähigkeit durch **wissenschaftlich fundierte Aktivitäten** und Interventionen.
- Happify integriert Elemente der **Positiven Psychologie**, der Achtsamkeit und der **kognitiven Verhaltenstherapie** in eine Vielzahl von **ansprechenden** Übungen, Spielen und angeleiteten Aktivitäten zur **Verbesserung der** geistigen und emotionalen Gesundheit.



Herausgeber: **Happify Inc.**



Datum der Erstellung: **2012**



Projektsprachen verfügbar:
ENG, GER



Verfügbarkeit: **Web-App und mobile App**



Typische Nutzer:innen: **Personen, die Stress abbauen und sich mental wohlfühlen wollen**



Datenschutzbestimmungen: **GDPR-konform** ([Link](#))



3. Tools in der sozialen Betreuung

3.2. Happify - Eigenschaften und Funktionalitäten



- ✓ **Wissenschaftlich fundierte Aktivitäten:** Happify bietet unterhaltsame Spiele und Übungen, die auf positiver Psychologie und Neurowissenschaften basieren und sich auf Wohlbefinden und therapeutische Techniken konzentrieren.

Wesentliche Merkmale

- ✓ **Community-Verbindung:** Die Nutzer:innen können sich verbinden und Erfahrungen austauschen.
- ✓ **Personalisierte Programme:** Die App ermöglicht die Anpassung an die spezifischen Bedürfnisse der Nutzer:innen.



3. Tools in der sozialen Betreuung



3.2. Happify - Eigenschaften und Funktionalitäten



Zusätzliche Merkmale

- ✓ **Zugänglichkeit:** Sehbehinderte Nutzer:innen können auf die App zugreifen, wenn der Zugänglichkeitsmodus aktiviert ist.
- ✓ **Tägliche Herausforderungen:** Die Nutzer:innen erhalten tägliche Herausforderungen und Aktivitäten, um positive Gewohnheiten zu entwickeln.



Integrationen

Die mobile und die Web-Anwendung sind **unabhängig** und **in sich geschlossen**.



Schnittstelle

- ✓ Für die Nutzung der App ist ein **individuelles Konto** erforderlich.
- ✓ **Dashboard** zur Navigation durch verschiedene Funktionen.
- ✓ **Registerkarten** für die Auswahl von Aktivitäten, die Verfolgung von Fortschritten und den Zugriff auf personalisierte Inhalte.



3. Tools in der sozialen Betreuung



3.2. Happify - Preisgestaltung und Bewertung



Preisgestaltung

- ✓ Basisabonnement: **kostenlos**
- ✓ Premium-Abonnement: **Kostenloses Probeabo**, Monatlich **\$14**, Jährlich **\$133**



Benutzer:innen-Bewertungen

Apple: **4,5/5** (4,5k Bewertungen) /Google: **3,8/5** (3,27 k)



Hauptmängel

- ✓ **Begrenzte kostenlose Inhalte:** Einige Nutzer:innen merken an, dass der Inhalt der kostenlosen Version zu begrenzt ist
- ✓ **Wirksamkeit:** Die App ist nicht für psychische Probleme geeignet, die professionelle Unterstützung erfordern.
- ✓ **Unterschiedliches Engagement der Gemeinschaft:** Manche Nutzer:innen stellen fest, dass der Grad der Interaktion oder Unterstützung innerhalb der Community nicht immer ihren speziellen Bedürfnissen entspricht.



3. Tools in der sozialen Betreuung



3.2. Happify - Preisgestaltung und Bewertung



Die wichtigsten Vorteile

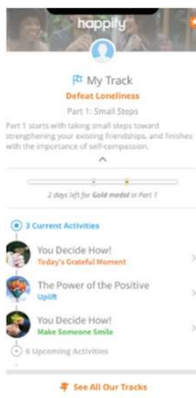
- ✓ **Wissenschaftlich fundierter Ansatz:** Die Integration von Grundsätzen aus der positiven Psychologie und der kognitiven Verhaltenstherapie schafft bei den Nutzer:innen Vertrauen in die Wirksamkeit der Interventionen
- ✓ **Fesselnde und interaktive Inhalte:** Spiele und Aktivitäten, die Spaß machen, tragen zu einem dauerhaften Engagement der Nutzer:innen bei.



3. Tools in der sozialen Betreuung



3.2. Happify - Demonstration



Fortschrittsverfolgung



Spiele und Aktivitäten



Fachlicher Inhalt



Zusätzliche Ressourcen





4. Kommunikations-Tools

1. Spread The Sign
2. Google Übersetzer



4. Kommunikations-Tools



4.1. Spread The Sign - Überblick

Überblick über das Tool

- Eine **Mobil- und Webanwendung** mit einem visuellen **Wörterbuch** für Gebärdensprachen auf der ganzen Welt.
- Die Website **erleichtert die** Kommunikation und das **Erlernen der** Gebärdensprache.
- Die Website ist ein laufendes Projekt, das vom Europäischen Gebärdensprachzentrum verwaltet wird, das mehr als **500 000 Gebärden** gesammelt und dokumentiert hat und damit das weltweit **größte** Wörterbuch der Gebärdensprache ist.



Herausgeber:
Europeiskt Teckenspråkcenter



Datum der Erstellung: **2009**



Verfügbare Projektsprachen:
ENG, NO, CZ, GER, SLO



Verfügbarkeit: **Web-App und mobile App**



Typische Nutzer:innen: **Studierende, Pädagog:innen, Pflegepersonal**



Datenschutzbestimmungen: **GDPR-konform** ([Link](#))



4. Kommunikations-Tools



4.1. Spread The Sign - Eigenschaften und Funktionalitäten



Wesentliche Merkmale

- ✓ **Video-Demonstrationen:** Die Plattform bietet Video-Demonstrationen für Gebärden, Ausdrücke und Phrasen in verschiedenen Gebärdensprachen, die den Lernenden eine visuelle Anleitung bieten
- ✓ **Kategorisierter Inhalt:** Die Zeichen sind nach Themen oder Situationen sortiert, so dass die Benutzer:innen effizienter durch das visuelle Wörterbuch navigieren können.



4. Kommunikations-Tools



4.1. Spread The Sign - Eigenschaften und Funktionalitäten



Zusätzliche Merkmale

- ✓ **Pädagogische Ressource:** Spread The Sign dient als Bildungsressource für Menschen, die Gebärdensprachen lernen, für Pädagog:innen und alle, die sich für die Kommunikation in Gebärdensprache interessieren.



Integrationen

Die mobile und die Web-Anwendung sind **unabhängig** und **in sich geschlossen**.



Schnittstelle

- ✓ **Eine Homepage,** die einen Überblick über die Aufgaben und Funktionen der Plattform gibt.
- ✓ **Eine Suchleiste** für die Suche nach Kategorien wie Inhalte, Themen und Situationen.
- ✓ **Die Videodemonstrationen** sind das Herzstück der Benutzer:innenoberfläche. Sie können in Zeitlupe abgespielt werden, um das Erlernen der Sprache zu erleichtern.



4. Kommunikations-Tools



4.1. Spread The Sign - Preisgestaltung und Bewertung



- ✓ Spread the Sign ist **kostenlos**



Benutzer:innen-Bewertungen

Es gibt nur wenige offizielle Bewertungen von Spread The Sign, die öffentlich zugänglich sind.



Hauptmängel

- ✓ **Blickwinkel:** Spread The Sign als Wörterbuch ist ein fortlaufender digitaler Prozess, der von Teams produziert wird, die eher Nutzer:innen als Sprachexpert:innen sind.
- ✓ **Unvollständigkeit:** Aufgrund der ständigen Weiterentwicklung finden Sie auf der Plattform möglicherweise nicht alle Zeichen, nach denen Sie suchen.



4. Kommunikations-Tools



4.1. Spread The Sign - Preisgestaltung und Bewertung



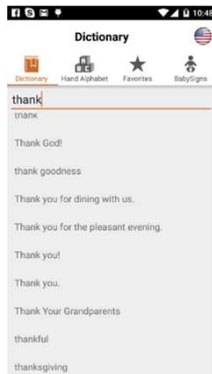
Die wichtigsten Vorteile

- ✓ **Zugänglichkeit:** Die Plattform trägt dazu bei, das Erlernen der Gebärdensprache leichter zugänglich zu machen
- ✓ **Internationale Abdeckung:** Die Plattform zielt darauf ab, Gebärden aus verschiedenen Ländern und Regionen einzubeziehen und so zur kulturellen und sprachlichen Vielfalt innerhalb der weltweiten Gemeinschaft der Gehörlosen und Schwerhörigen beizutragen.
- ✓ **Umfang:** Es ist das weltweit größte Wörterbuch der Gebärdensprache.



4. Kommunikations-Tools

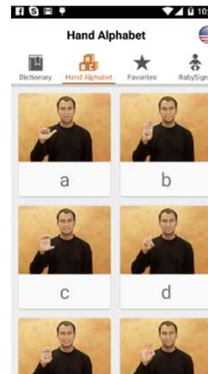
4.1. Spread The Sign - Demonstration



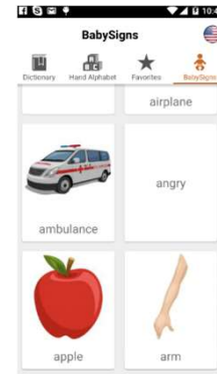
Wörterbuch



Video-Demonstrationen



Grundbildung



Gebärdensprache für Kinder



4. Kommunikations-Tools

4.2. Google Translate – Übersetzungen - Überblick



Überblick über das Tool

- Google Translate ist eine **cloud- und mobilbasierte Plattform für das Übersetzungsmanagement**, mit der sich mehrsprachige Textübersetzungen durch Rechtschreibprüfung, maschinelle Übersetzung, Transkription und mehr optimieren lassen.
- Es unterstützt **133 Sprachen** und deckt damit einen **großen Teil** der weltweit gesprochenen Sprachen ab.



Herausgeber: **Google LLC**



Datum der Erstellung: **2006**



Verfügbare Projektsprachen:
ENG, NO, CZ, GER, SLO



Verfügbarkeit: **Web-App und mobile App**



Typische Nutzer:innen: **Privatanwender:innen, öffentliche Verwaltungen, Unternehmen und Organisationen.**



Datenschutzbestimmungen: **GDPR-konform** ([Link](#))



4. Kommunikations-Tools



4.2. Google Translate - Übersetzungen - Eigenschaften und Funktionalitäten

Wesentliche Merkmale

- ✓ **Text:** Übersetzen Sie zwischen Sprachen durch Sprach- oder Texteingabe
- ✓ **Unterhaltungen:** Übersetzen Sie zweisprachige Unterhaltungen im Handumdrehen
- ✓ **Dokumente:** Hochladen und Übersetzen ganzer Dokumente



Zusätzliche Merkmale

- ✓ **Sofortige Kameraübersetzung:** Übersetzen Sie Text, indem Sie Ihre Kamera darauf richten
- ✓ **Handschrift:** Zeichnen Sie Textzeichen statt zu tippen
- ✓ **Phrasenbuch:** Speichern Sie Übersetzungen zum späteren Nachschlagen
- ✓ **Offline:** Übersetzen ohne Internetverbindung



Integrationen

Google Translate ist in andere Google-Dienste integriert, sodass es von verschiedenen Plattformen aus zugänglich ist.



Schnittstelle

- ✓ **Texteingabefeld** zum Eingeben oder Einfügen des zu übersetzenden Textes.
- ✓ **Schaltflächen** zum Navigieren zwischen den verschiedenen Übersetzungsfunktionen.
- ✓ **Dropdown-Menü** zur Auswahl der Eingabe- und Ausgabesprache



Co-funded by
the European Union

4. Kommunikations-Tools



4.2. Google Translate – Übersetzungen - Preisgestaltung und Bewertung

Preisgestaltung

- ✓ Google Translate ist **kostenlos**



Benutzer:innen-Bewertungen

Apple: **4,3/5** (75,1k Bewertungen) /Google: **4,3/5** (8,8M)



Hauptmängel

- ✓ **Genauigkeit und Nuancen:** Der Kontext bestimmter Sätze kann für die maschinelle Übersetzung schwierig zu erfassen sein.
- ✓ **Formelle oder professionelle Verwendung:** Google Translate ist möglicherweise nicht für sehr formale Übersetzungsanforderungen geeignet.
- ✓ **Qualitätsunterschiede:** Die Qualität der Übersetzungen kann zwischen verschiedenen Sprachpaaren variieren.



Die wichtigsten Vorteile

- ✓ **Umfassende Sprachunterstützung:** Die breite Palette der unterstützten Sprachen trägt dazu bei, dass das Tool weltweit zugänglich und nützlich ist.
- ✓ **Benutzer:innenfreundliche Schnittstelle:** Die Einfachheit des Designs ermöglicht es den Benutzer:innen, ohne großen Lernaufwand Text einzugeben, Sprachen auszuwählen und auf zusätzliche Funktionen zuzugreifen.
- ✓ **Zusätzliche Funktionen und Modi:** Die vielseitigen Übersetzungsoptionen werden häufig gelobt, weil sie den Komfort des Übersetzungsprozesses erhöhen.



Co-funded by
the European Union

4. Kommunikations-Tools

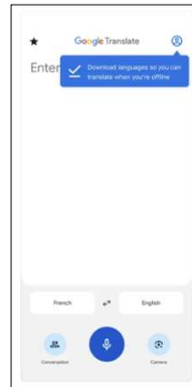
4.2. Google Translate – Übersetzungen - Demonstration



Spracheingabe



Texteingabe



Offline-Modus



Phrasenbuch



5. Organisations- und Management-Tools

1. Trello
2. Asana



5. Organisations- und Management-Tools



5.1. Trello - Überblick

Überblick über das Tool

- Eine **Web- und mobile Anwendung**, die Einzelpersonen und Teams bei der **Organisation** ihrer Arbeit unterstützt.
- Es ist an das Kanban-System angelehnt und bietet einen **visuellen** Ansatz für das **Projektmanagement**.
- Teams können **Tafeln, Listen und Karten** verwenden, um ihre Aufgaben **visuell** darzustellen.
- Aufgrund seiner Einfachheit und Anpassungsfähigkeit an unterschiedliche **Arbeitsabläufe** ist es in verschiedenen Branchen und Sektoren **weit verbreitet**.



Herausgeber: **Trello LLC**



Datum der Erstellung: **2010**



Projektsprachen verfügbar:
ENG, NO, CZ, GER



Verfügbarkeit: **Web-App und mobile App**



Typische Nutzer:innen: **Einzelpersonen, Freiberufler:innen, kleine und mittelständische Unternehmen**



Datenschutzbestimmungen: **GDPR-konform** ([Link](#))



5. Organisations- und Management-Tools



5.1. Trello - Eigenschaften und Funktionalitäten



Wesentliche Merkmale



✓ **Tafeln:** Boards repräsentieren Projekte, Teams oder jede andere für den Arbeitsablauf relevante Kategorie

✓ **Listen:** Jede Tafel besteht aus Listen, die verschiedene Phasen eines Projekts darstellen.

✓ **Karten:** Karten sind einzelne Aufgaben oder Elemente innerhalb einer Liste und können Anhänge, Fälligkeitsdaten, Checklisten und Kommentare enthalten. Karten können zwischen Listen verschoben werden, um den Fortschritt widerzuspiegeln.



5. Organisations- und Management-Tools



5.1. Trello - Eigenschaften und Funktionalitäten



Zusätzliche Merkmale

- ✓ **Beschriftungen:** Etiketten werden zur Kategorisierung und Farbcodierung verwendet und bieten zusätzliche visuelle Anhaltspunkte für die Organisation der Karten.
- ✓ **Kollaboration:** Mit Trello können Benutzer:innen Karten kommentieren, Teammitglieder erwähnen und Benachrichtigungen über Aktualisierungen erhalten.



Integrationen

Trello unterstützt eine Vielzahl von Integrationen mit anderen Tools und Diensten. Einige Integrationen umfassen: GoogleDrive, Gmail, Teams, Slack, Dropbox und mehr



Schnittstelle

- ✓ **Das kartenbasierte System,** das die Hauptfunktionen darstellt, bildet die Grundlage der Trello-Schnittstelle.
- ✓ **Mit Hilfe von Drag-and-Drop-Funktionen können die** Benutzer:innen Karten zwischen Listen und Tafeln verschieben.
- ✓ **Dank der anpassbaren Funktionen können die** Benutzer:innen der Struktur persönliche Präferenzen hinzufügen.



5. Organisations- und Management-Tools



5.1. Trello - Preisgestaltung und Bewertung



Preisgestaltung

- ✓ Basisabonnement: **kostenlos**
- ✓ Standard-Abonnement: **Monatlich \$5**
- ✓ Premium-Abonnement: **Monatlich \$10**
- ✓ Unternehmen: **\$17,5** pro Benutzer:in und Monat



Benutzer:innen-Bewertungen

Apple: **4,4/5** (5,7k Bewertungen) /Google: **4,3/5** (119 k)



Hauptmängel

- ✓ **Begrenzte Komplexität der Aufgabenverwaltung:** In Trello fehlen möglicherweise fortgeschrittene Funktionen, die in umfassenderen Projektmanagement-Tools zu finden sind.
- ✓ **Abhängigkeit von Integrationen:** Die Abhängigkeit von Drittanbieter-Integrationen für bestimmte Funktionen kann als Nachteil angesehen werden, vor allem, wenn die Nutzer:innen eine All-in-One-Lösung bevorzugen.



5. Organisations- und Management-Tools



5.1. Trello - Preisgestaltung und Bewertung



Die wichtigsten Vorteile

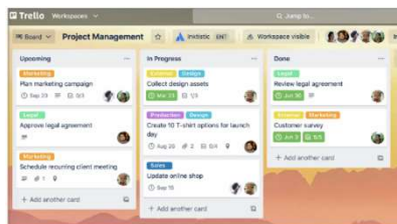
- ✓ **Zusammenarbeitsfunktionen:** Die Kollaborationsfunktionen von Trello werden immer wieder gelobt, weil sie die Kommunikation fördern und sicherstellen, dass alle an einer Aufgabe Beteiligten über Fortschritte und Aktualisierungen informiert bleiben.
- ✓ **Flexibilität und Anpassbarkeit:** Benutzer:innen heben oft die Flexibilität von Trello bei der Anpassung an unterschiedliche Arbeitsabläufe hervor.
- ✓ **Mobile Zugänglichkeit:** Die Nutzer:innen schätzen die Möglichkeit, von unterwegs auf ihre Trello-Boards und Aufgaben zuzugreifen und diese zu verwalten, um die Produktivität auch dann zu gewährleisten, wenn sie nicht am Computer sitzen.



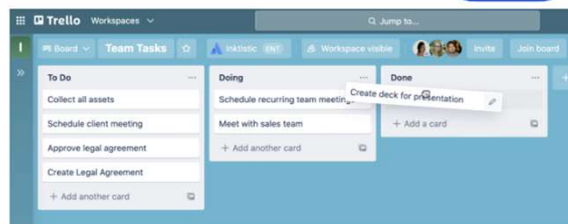
5. Organisations- und Management-Tools



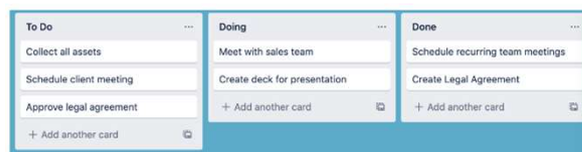
5.1. Trello - Demonstration



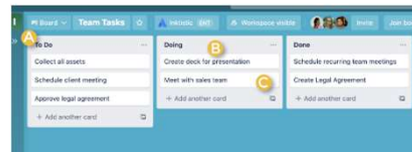
Arbeitsbereiche



Karten



Verzeichnisse



Bretter



5. Organisations- und Management-Tools



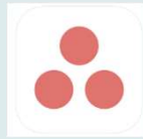
5.2. Asana - Überblick

Überblick über das Tool

- Ein **mobiles und webbasiertes** Projektmanagement- und **Kollaborationstool**, das Teams bei der Organisation und Verfolgung ihrer Arbeit unterstützt.
- Es bietet eine Plattform für Teams, um Projekte, Aufgaben und Kommunikation auf **zentrale** und **effiziente** Weise zu verwalten.
- Die Lösung wird derzeit von mehr als **100.000** Unternehmen und Millionen von Nutzer:innenn **weltweit** eingesetzt.



Herausgeber: **Asana Inc**



Verfügbarkeit: **Web-App und mobile App**



Datum der Erstellung: **2008**



Typische Nutzer:innen: **Freiberufler:innen, kleine und mittelgroße Unternehmen.**



Projektsprachen verfügbar: **ENG, GER**



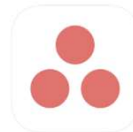
Datenschutzbestimmungen: **GDPR-konform** ([Link](#))



5. Organisations- und Management-Tools



5.2. Asana - Eigenschaften und Funktionalitäten



- ✓ **Projekt- und Aufgabenmanagement:** Erstellen Sie Projekte und Aufgaben für einzelne Aktionspunkte, weisen Sie den Teammitgliedern Aufgaben zu, legen Sie Fälligkeitstermine fest und fügen Sie Details wie Beschreibungen und Anhänge hinzu.

Wesentliche Merkmale

- ✓ **Zusammenarbeit:** Asana erleichtert die Zusammenarbeit im Team, indem es den Benutzer:innen erlaubt, Aufgaben zu kommentieren, Teamkolleg:innen zu erwähnen und Diskussionen zu führen.



5. Organisations- und Management-Tools



5.2. Asana - Eigenschaften und Funktionalitäten

Zusätzliche Merkmale

- ✓ **Zeitleisten- und Kalenderansichten:** Funktionen zur Visualisierung von Projektzeitplänen, Abhängigkeiten und Terminen.
- ✓ **Abschnitte und Spalten:** Innerhalb von Projekten können Benutzer:innen Abschnitte oder Spalten erstellen, um Aufgaben weiter zu organisieren.
- ✓ **Formulare:** Erstellen Sie benutzer:innendefinierte Formulare, um Informationen auf strukturierte Weise zu erfassen.



Integrationen

Asana lässt sich in verschiedene Anwendungen von Drittanbietern integrieren, darunter Google Drive, Dropbox, Slack und andere.

Schnittstelle

- ✓ **Das kartenbasierte System,** das die wichtigsten Funktionen enthält, bildet die Grundlage der Benutzer:innenoberfläche von Asana.
- ✓ **Ein klares und minimalistisches Design** ermöglicht es den Benutzer:innen, sich auf ihre Aufgaben und Projekte zu konzentrieren.
- ✓ Durch die Auswahl verschiedener Layouts können **anpassbare Ansichten** gewählt werden,



5. Organisations- und Management-Tools

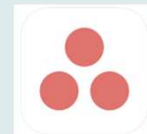


5.2. Asana - Preisgestaltung und Bewertung



Preis-
gestaltung

- ✓ Asana persönlich: **kostenlos**
- ✓ Asana-Starter: **\$10.99, pro Monat**
- ✓ Asana Advanced: **24,99, pro Monat**
- ✓ Asana Unternehmen: **Preis auf Anfrage**



Benutzer:innen-Bewertungen

Apple: **4,7/5** (14,2k Bewertungen)/Google: **4,5/5** (41,9 k)

Hauptmängel

- ✓ **Beschränkungen:** Benutzer:innen, die fortgeschrittene Berichts- und Analysefunktionen suchen, werden feststellen, dass Asana keine tiefgreifenden Einblicke in den Projektfortschritt bietet.
- ✓ **Preisstruktur:** Der Zugang zu bestimmten fortgeschrittenen Funktionen ist an Premium-Pläne gebunden, und die Preisstruktur ist für kleinere Teams oder Einzelnutzer:innen möglicherweise nicht ideal.



5. Organisations- und Management-Tools



5.2. Asana - Preisgestaltung und Bewertung

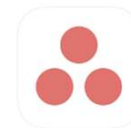


Die wichtigsten Vorteile

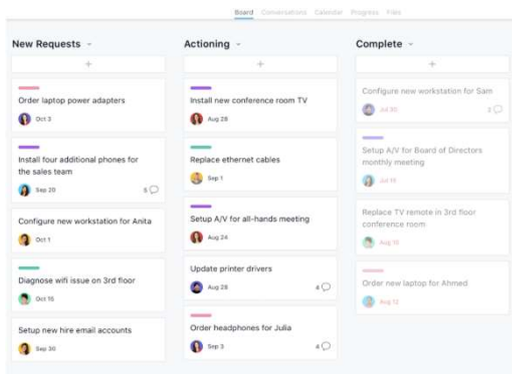
- ✓ **Flexibilität:** Die Nutzer:innen schätzen die Möglichkeit, Arbeitsabläufe anzupassen, um Asana auf ihre spezifischen Bedürfnisse und Arbeitsabläufe abzustimmen.
- ✓ **Benutzer:innenfreundliche Schnittstelle:** Das Design der Plattform wird für seine Funktionalität geschätzt, so dass es sowohl für Einzelpersonen als auch für Teams leicht zu übernehmen und zu navigieren ist.
- ✓ **Kollaborationsfreundlich:** Die Nutzer:innen schätzen die Kollaborationsfunktionen der App, da sie die Kommunikation in Echtzeit im Rahmen von Aufgaben erleichtern und den Bedarf an umfangreicher E-Mail-Korrespondenz verringern.



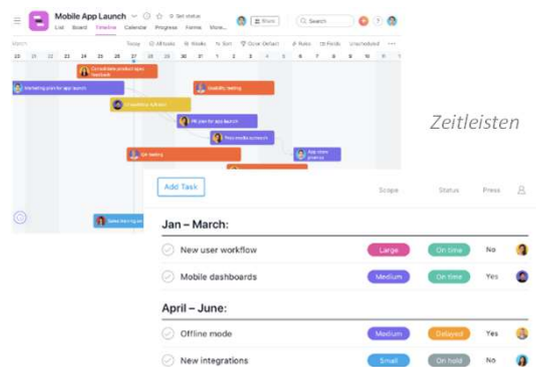
5. Organisations- und Management-Tools



5.2. Asana - Demonstration



Kartengestützte Projektverwaltung



Zuweisung von Aufgaben



Vielen Dank für Ihre Teilnahme und Ihre Ideen!

