

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11



MIG-HEALTH APPS

Mobile Health Apps for Migrants

<https://apps4health.eu/>

**Module 11 - Session de formation
expérientielle (11.2)**

**Applications pour les services de
santé**



Partenaires

POLIBIENESTAR
VNIVERSITAT ID VALÈNCIA

UNIVERSITAT DE VALENCIA
VALENCIA, ESPAGNE
www.uv.es



OXFAM ITALIA INTERCULTURA
AREZZO, ITALIE
www.oxfamitalia.org/

PROLEPSIS
INSTITUTE

PROLEPSIS
ATHENES, GRECE
www.prolepis.gr

IAT
Institute for Work and Technology

WESTFALISCHE HOCHSCHULE GELSENKIRCHEN,
BOCHOLT, RECKLINGHAUSEN
GELSENKIRCHEN, ALLEMAGNE
www.w-hs.de



connexions
ICT for Education and Social Impact

CONNEXIONS
ATHENES, GRECE
www.connexions.gr



RESET
CHYPRE
www.resetcy.com



media k GmbH
Bad Mergentheim, ALLEMAGNE
www.media-k.eu

coördina
Strategy and Sustainable Results

COORDINA ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS Y
RECURSOS HUMANOS, S.L.
VALENCIA, ESPAGNE
coordin-a-oerh.com



AMSED
STRASBOURG, FRANCE
www.amsed.fr



Cofinancé par
l'Union européenne



Session de formation expérientielle : Contenu

1. Identification interactive des applications de services de santé et de leurs différents types





Compétences

- ✓ Donner aux participants les compétences nécessaires pour évaluer le public et fournir des services de santé.
- ✓ Encourager les participants, par des activités pratiques, à mettre en application les connaissances nouvellement acquises.
- ✓ Améliorer les compétences nécessaires pour prendre des décisions éclairées concernant la sélection, l'utilisation et l'intégration des applications dans la vie quotidienne des participants.



Source : [licence Pixabay](#)
Image by [vectorjuice on Freepik](#)





11.2.1

Identification interactive des applications de services de santé et de leurs différents types

Objectifs

- Se familiariser avec les applications de services de santé les plus populaires
- Différencier les fournisseurs publics et privés d'applications de services de santé et leurs intérêts spécifiques
- Recueillir et évaluer plusieurs exemples
- Créer un plan personnel pour l'utilisation bénéfique des applications des services de santé



[Image by vectorjuice on Freepik](#)





Applications pour les services de santé en France



Source : [licence Pixabay](#)



Cofinancé par
l'Union européenne

Applications de services de santé des prestataires publics en France

En France, les **services de santé publique** sont accessibles via un certain nombre de plateformes et d'applications développées par le gouvernement, les hôpitaux, les agences régionales de santé et d'autres organisations du secteur public. Ces applications et services en ligne visent à améliorer l'accès aux soins, la gestion de la santé personnelle et à faciliter la communication entre les patients et les professionnels de santé.



Applications de services de santé des prestataires publics en France

"**Ameli**" du ministère de la Santé : il s'agit du portail officiel en ligne de l'Assurance maladie. Ameli permet de consulter ses remboursements de soins, de gérer ses informations personnelles, de télécharger une attestation de droits ou de trouver des professionnels de santé.

[APP Android](#) - [App IOS](#)



**l'Assurance
Maladie**
Agir ensemble, protéger chacun

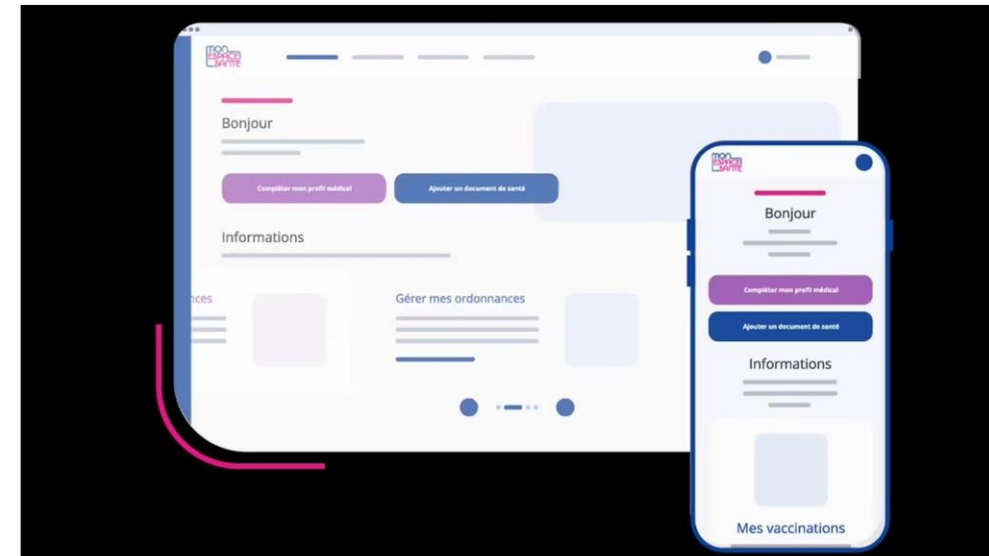


Applications de services de santé des prestataires publics en France

Mon Espace Santé

Lancé début 2022, il est l'évolution du Dossier Médical Partagé (DMP). Mon Espace Santé est un espace numérique personnel de santé pour stocker, gérer et partager des informations et des documents de santé en toute sécurité.

[Application Android](#) - [Application IOS](#)



Source : malakoffhumanis.com



Applications de services de santé des prestataires publics en France

TousAntiCovid

Application développée dans le cadre de la pandémie de COVID-19 pour faciliter le suivi des contacts, fournir des informations sur l'évolution de l'épidémie et permettre l'accès aux certificats de vaccination et de dépistage. Elle illustre la capacité du secteur public français à s'adapter rapidement à une crise sanitaire grâce aux technologies numériques.

[Application Android](#) - [Application IOS](#)

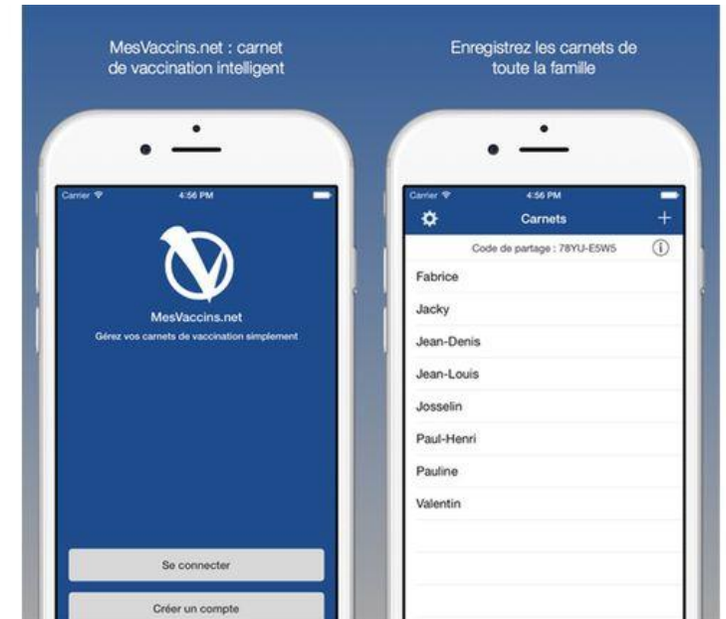


Applications de services de santé des prestataires publics en France

MesVaccins :

Il permet de gérer son carnet de vaccination électronique et de recevoir des recommandations personnalisées sur les vaccins nécessaires, en fonction de son profil de santé et d'un éventuel voyage à l'étranger.

[Application Android](#) - [Application IOS](#)



Source : doctissimo.fr

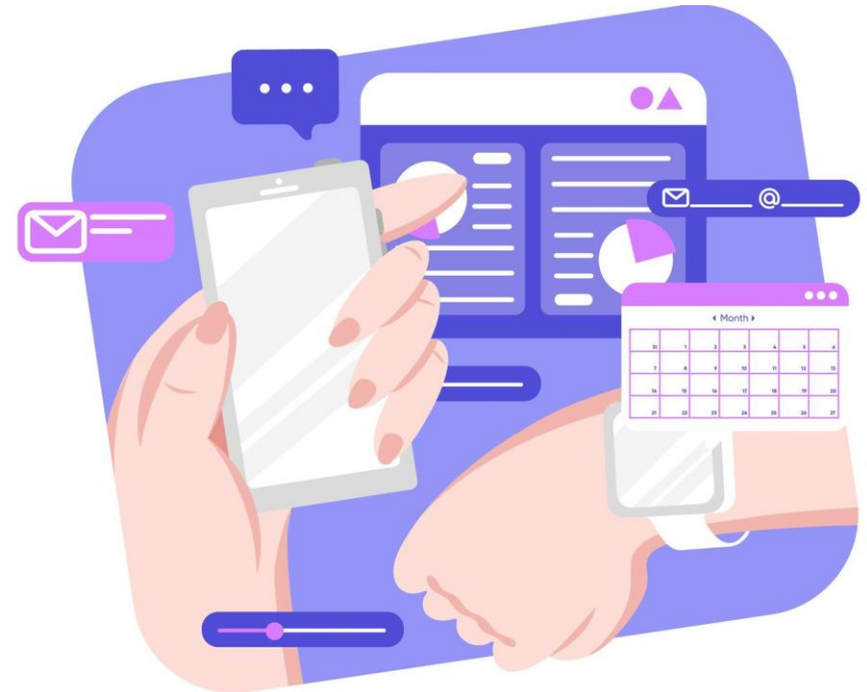


Services de santé appliqués par les prestataires privés en France

Doctolib

Bien que Doctolib soit une société privée, elle travaille en étroite collaboration avec de nombreux hôpitaux publics et professionnels de santé indépendants en France pour faciliter la prise de rendez-vous en ligne, la téléconsultation et la gestion de l'agenda médical.

[Application Android](#) - [Application IOS](#)





Activité : Rassembler dans un modèle prédéfini plusieurs applications

- Vous avez découvert différents exemples de services de santé publics et privés.
- Naviguez maintenant sur Internet et explorez les fonctionnalités et les paramètres de base.
- Collecter 1 à 3 applications de services de santé dans la langue de votre pays d'arrivée
- Remplir le modèle prédéfini

11.2.1 Pre-defined template for the Experiential Training Session

| Name | Owner/Programmer/Provider | Public/private provider? | Cost | Platform (link) | Target Group (e.g. "Children", "Elderly", "Women", "Dealing with Pain", "Mental Problems", "certain diseases") | Description |
|----------------------|---------------------------|--------------------------|------|---|--|--|
| 1 Student Health App | Trinity College Cambridge | Private | Free | https://apps.apple.com/de/app/student-health-app/id934979379 | Students of Trinity College Cambridge / Great Britain | <p>The Student Health App offers plain-talking reassurance, info and advice on over 125 topics relevant to students in areas such as...</p> <ul style="list-style-type: none">> first aid & emergencies> common ailments> mental health problems> physical (body) symptoms> love and sex> healthy living> travel health> alcohol & drugs> long-term health problems> staying safe at university> accessing health services... |





Activité : Créez votre propre plan d'utilisation des applications de services de santé

- Existe-t-il des thèmes de santé pertinents pour l'apprenant/l'ami/l'enfant/les membres de sa famille (par exemple, maux de tête récurrents, maladies préexistantes, nécessité de mesures de prévention en matière de santé) ?
- Quelles sont les applications de services de santé disponibles pour ces sujets (par exemple, capteurs, applications sur les traitements alternatifs, cliniques spéciales) ?
- Quelle(s) application(s) serait(ent) utile(s) ?
- Inclure cette application / ces applications dans un modèle prédéfini en tant que plan pour une utilisation future.

11.2.1 Pre-defined template for creating a plan for using healthcare services apps

| | Name of the beneficiary | Health topic to be tackled | Name of the app | Platform (link) | Description | Why is this app beneficial for the user? |
|---|-------------------------|---|-----------------|---|---|---|
| 1 | Margherita | Painful tensions due to lack of physical exercise | TK App | https://www.tk.de/techniker/magazin/digitale-gesundheit/spezial/tk-fit-2066260 | This is an app of a health insurance company that also offers a fitness programme which rewards physical activities | The aim is to relieve painful tension in the muscles. |
| 2 | | | | | | |
| 3 | | | | | | |
| 4 | | | | | | |
| 5 | | | | | | |





MIG-HEALTH APPS

Mobile Health Apps for Migrants

Félicitations !
Vous avez terminé la session de formation expérientielle de ce module !



Cofinancé par
l'Union européenne

Financé par l'Union européenne. Les points de vue et opinions exprimés n'engagent que leurs auteurs et ne reflètent pas nécessairement ceux de l'Union européenne ou de l'Agence exécutive européenne pour l'éducation et la culture (EACEA). Ni l'Union européenne ni l'EACEA ne peuvent en être tenues pour responsables.