

# ***RÉÉDUCER LES FACULTÉS COGNITIVES***

*Partout, tout le temps*



# NOTRE AMBITION

Devenir l'**outil thérapeutique de référence** auprès des professionnels de santé ...

... pour une diffusion comme levier de **santé hors les murs**.

Grâce aux données patient acquises sur les cas les plus lourds, COVIRTUA Healthcare élaborera la solution optimale de **prévention des troubles cognitifs**.

A terme, bénéficier d'une légitimité scientifique et clinique pour être un **acteur incontournable** de l'enjeu de la santé mentale dans le monde.



# LE PANORAMA

Dépression

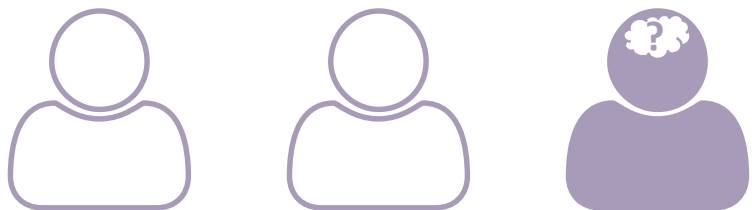
Stress post-traumatique

Schizophrénie

Anorexie

Autisme

Phobies



**1 personne sur 3**  
souffre de troubles mentaux

## Troubles cognitifs

Langage écrit/oral

Attention

Mémoire

Planification

Repérage visuo-spatial

Calcul

Perception



**1 personne sur 7**  
a une fonction cognitive défaillante

**Coûts globaux en 2018**

(dépenses de soins et dépenses médico-sociales)

**28 Mds € en France**

**300 Mds € en Europe**

# LA PROBLÉMATIQUE

## Côté thérapeutes

Les **contraintes administratives** réduisent de plus en plus le temps soignant.

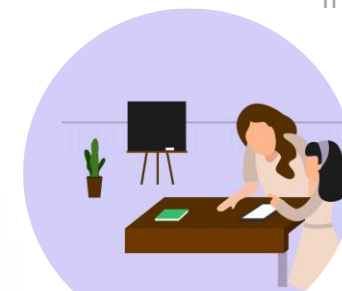
Les outils disparates et obsolètes ne donnent qu'une **vision parcellaire de l'évolution du patient** et sont sources de **pertes de temps** et de **risques d'erreur**.



« Je me perds dans mon quartier suite à un **traumatisme crânien** »



« Diagnostiqué **malade d'Alzheimer**, mon père n'arrive plus à préparer un repas »



« Ma fille **dyslexique** est en plein décrochage scolaire »

## Côté patients

Une rééducation basée sur des **exercices théoriques** et une **fréquence de soins insuffisante**.



# L'ENJEU CLÉ : LE TEMPS

Les deux principaux **facteurs** de **réussite** d'une rééducation cognitive :

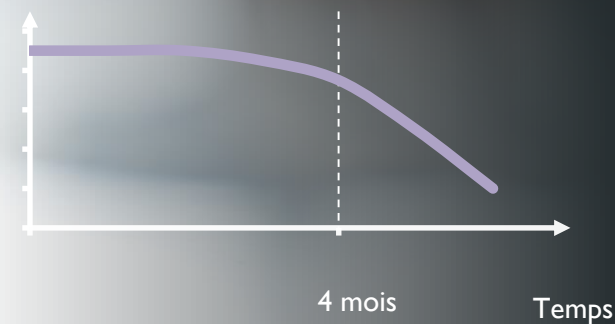
- Une prise en charge qui débute **le plus tôt possible**
- Une prise en charge **intensive**

Exemple de l'AVC

**“4 mois...**

**pour récupérer les facultés mentales”**

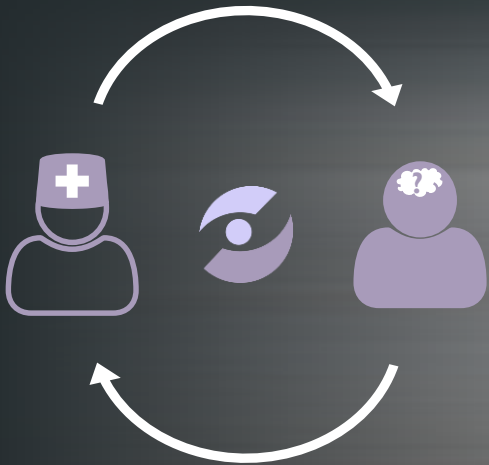
Capacité de récupération mentale suite à une lésion cérébrale (AVC ou traumatisme crânien)



# NOTRE RÉPONSE

L'OPTIMISATION DES SOINS :  
DE MEILLEURES CHANCES DE RECUPERATION

**Entraîner** mes capacités mentales  
**à toute heure**  
en séance ou à domicile



... sous la supervision de mon thérapeute



# NOTRE RÉPONSE

UNE SOLUTION LOGICIELLE  
INNOVANTE

## Côté thérapeutes



Une rééducation tout au long du  
parcours de soins.

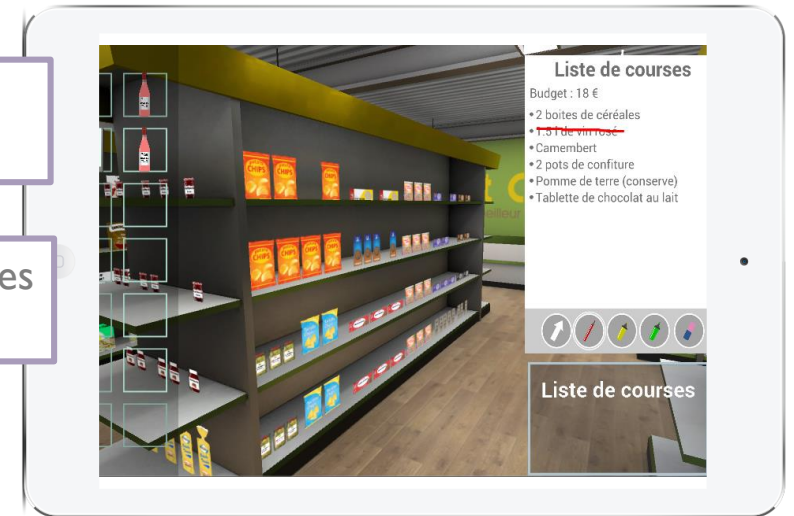
La **Réalité Virtuelle** pour simuler des  
situations de la vie quotidienne

Une **Technologie collaborative**  
pour adapter en temps réel l'exercice  
en fonction des réactions du patient.

Des **gains organisationnels** grâce à :

- Une traçabilité des données patients
- Une gestion multipraticiens
- Une possibilité d'utilisation en télémedecine

## Côté patients



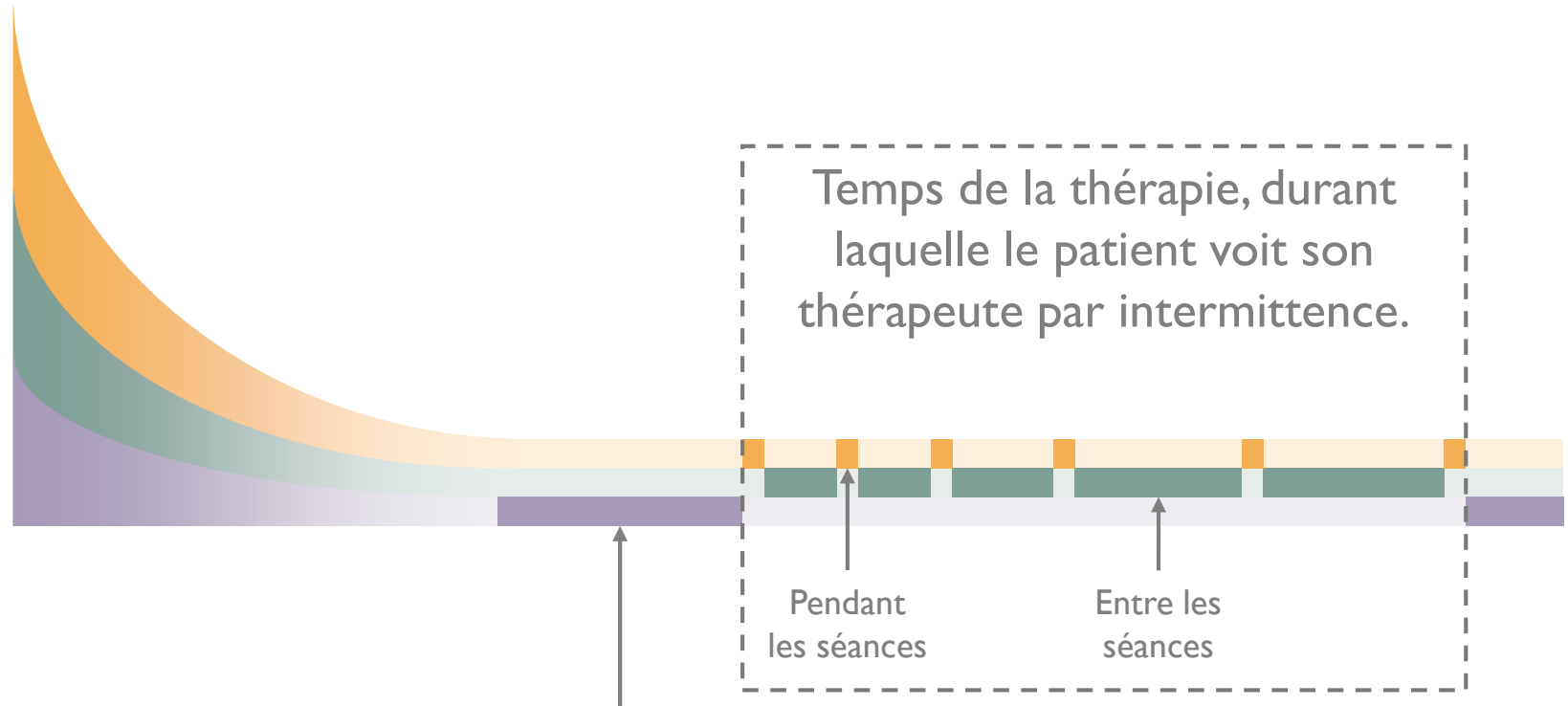
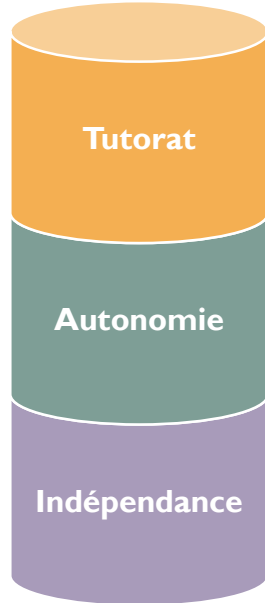
# NOTRE RÉPONSE

## 3 MODES D'UTILISATION

Des séances de rééducation plus  
efficientes, une organisation plus efficace

Des soins en intensivité pour optimiser  
les chances de récupération

Un entrainement cognitif régulier pour  
une hygiène de vie optimale

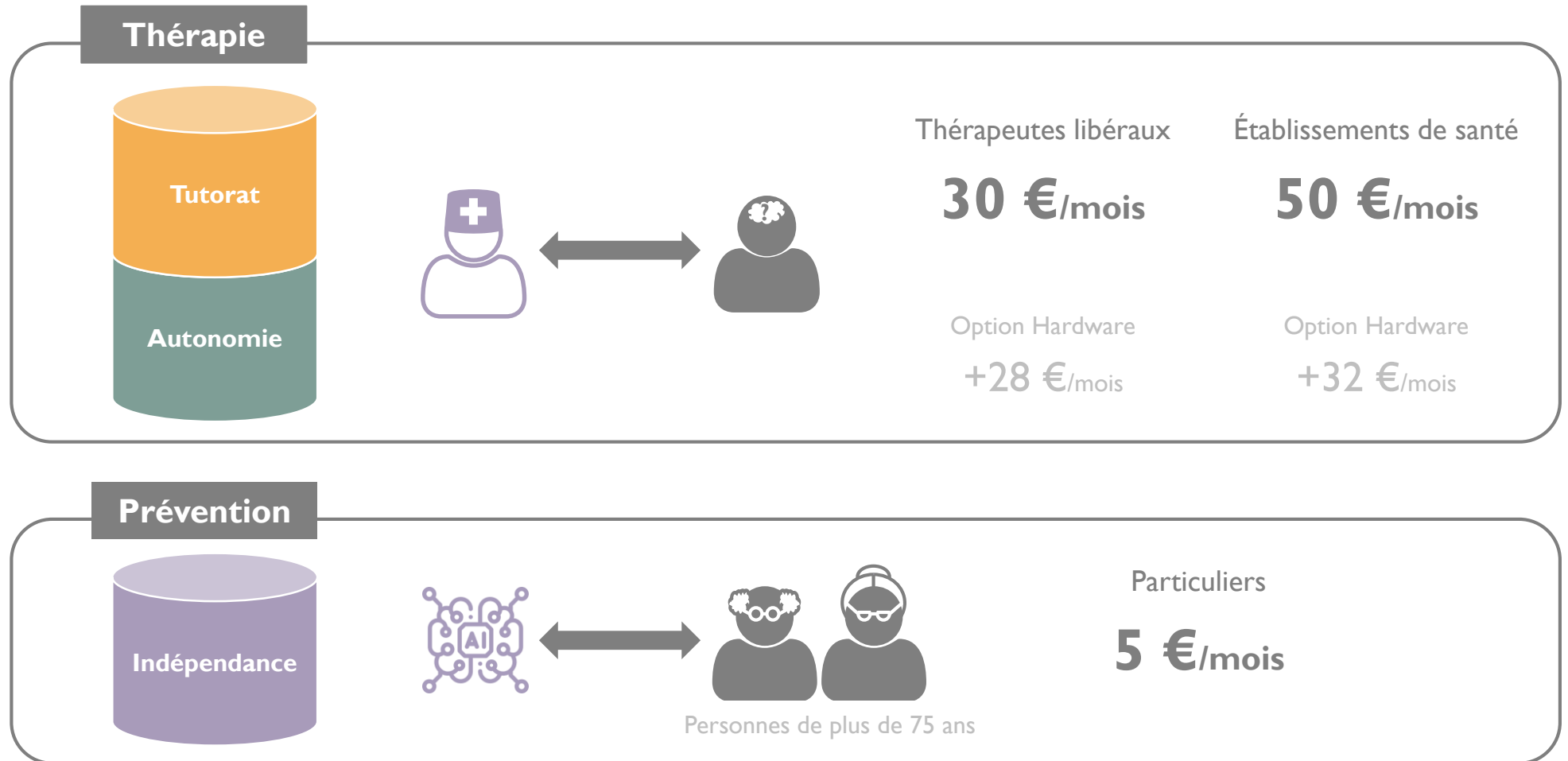


En dehors de la thérapie



# NOTRE BUSINESS MODEL

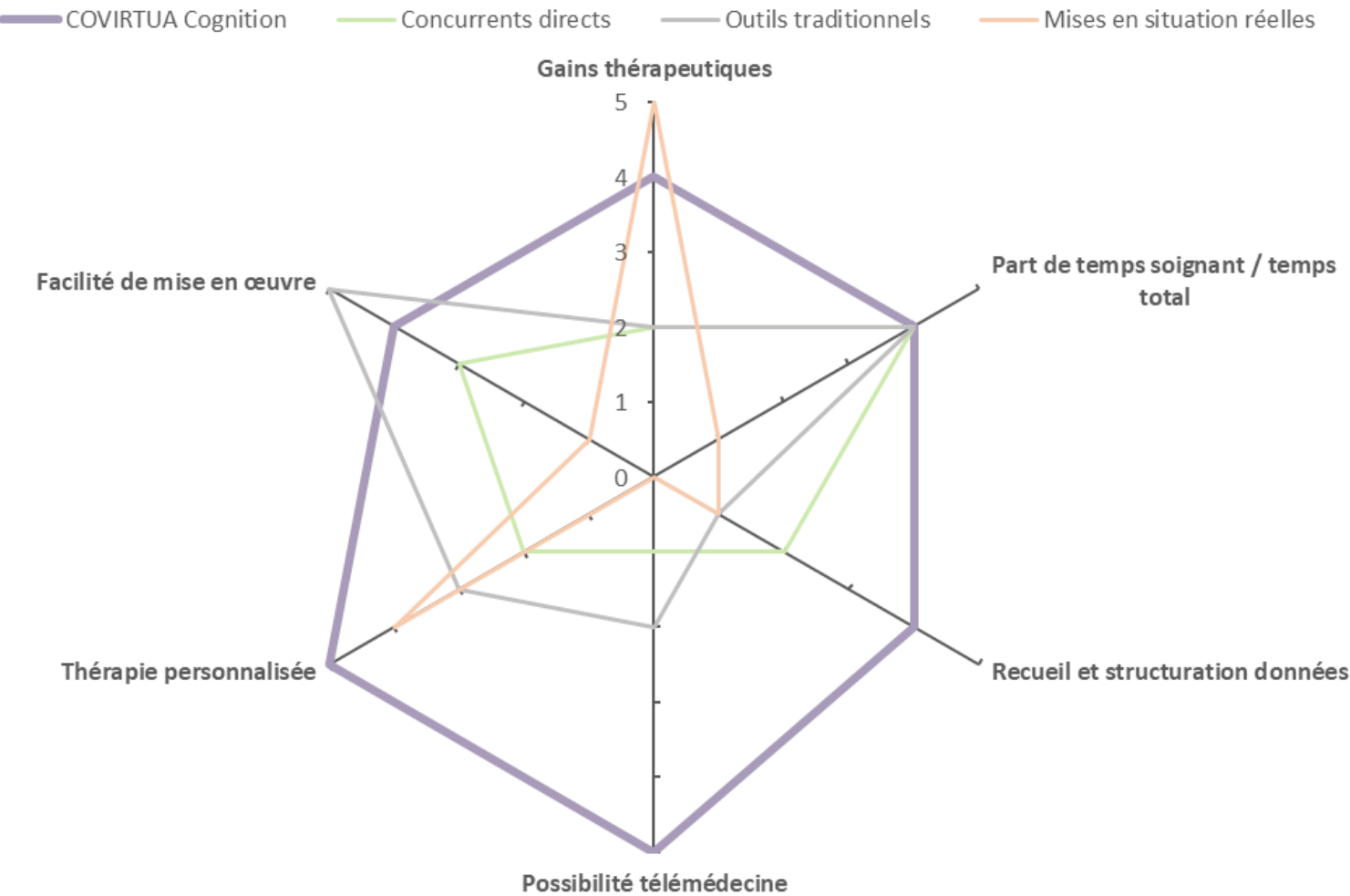
UN MODÈLE SAAS,  
DES REVENUS RÉCURRENTS



# NOTRE GO-TO-MARKET



# NOTRE POSITIONNEMENT CONCURRENTIEL



# LES RESSOURCES HUMAINES

## L'équipe



**Christelle MONNIER**  
Business

*8 ans d'expérience en Business Management  
et entrepreneure depuis 5 ans.  
Donne les orientations stratégiques.*



**Nicolas MONNIER**  
Projets

*15 ans d'expérience en direction de projet  
et conseil en stratégie.  
Structure les opérations.*



**Lisa DUPRÉ**  
R&D

*Docteure en neurosciences.  
15 ans d'expérience en enseignement auprès  
de publics en difficulté. Pilote la stratégie de R&D.*

## Les contributeurs



**Anne-Laure BOUNAIX**  
Orthophoniste



**Nicolas MOREAU**  
Orthophoniste



**Périne BALBIANI**  
Orthophoniste



**Roland TOMCZAK**  
Technologies

*. Thérapeutes en activité. 30 ans d'expérience cumulée dans la rééducation des troubles cognitifs.  
Conçoivent fonctionnellement les activités thérapeutiques.*

*Architecte logiciel UX Design.  
15 ans d'expérience en IHM.  
Assure le développement informatique*

# NOTRE AVANCEMENT

COVIRTUA Cognition est utilisé en pratique clinique au sein du **CHU de Toulouse** et fait l'objet d'un partenariat de cocréation avec les équipes soignantes des **Hospices Civils de Lyon**.

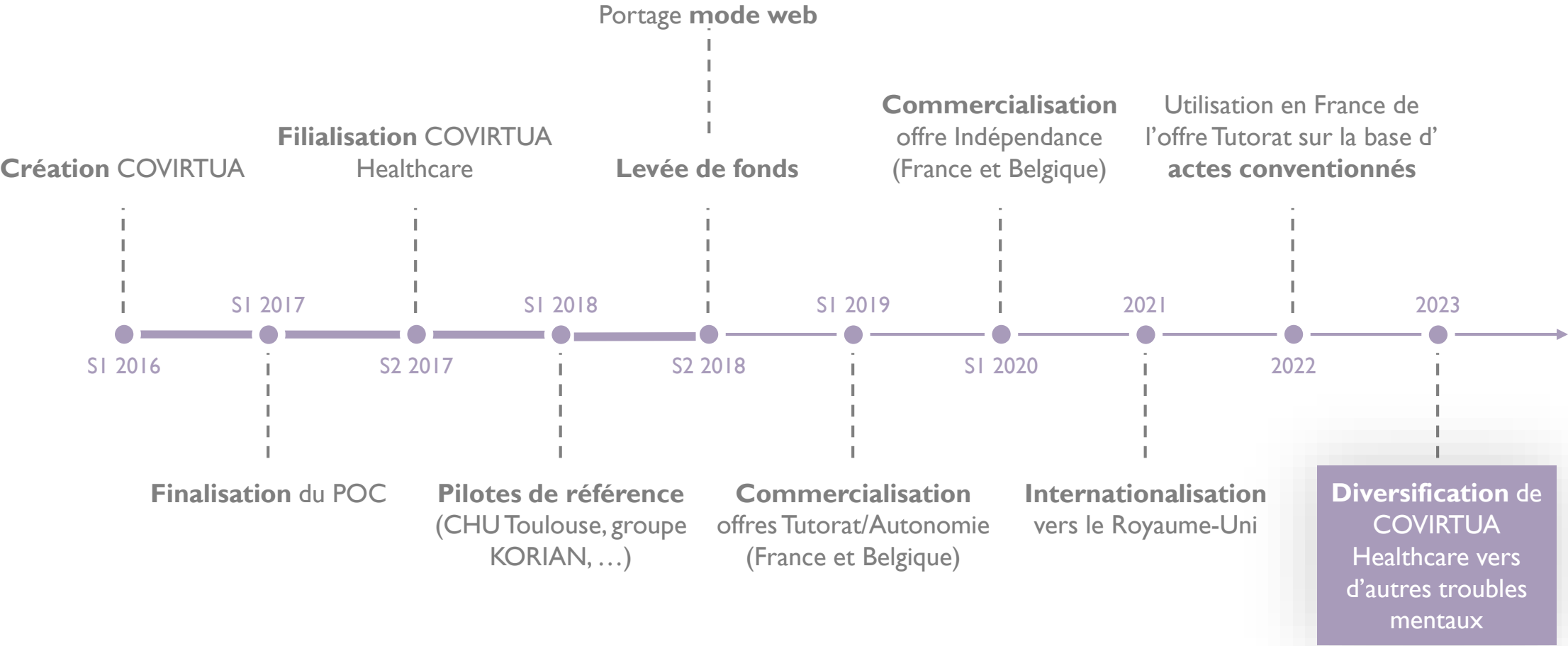
COVIRTUA Cognition est en cours de référencement au sein du groupe **KORIAN**, premier réseau européen de maisons de retraite médicalisées, de cliniques spécialisées, de résidences services, avec plus de **780 établissements en France, en Allemagne, en Belgique et en Italie**.

COVIRTUA Cognition est utilisé comme support pédagogique dans des formations paramédicales et devient donc une **référence pour les futurs soignants**.

COVIRTUA Healthcare a été sollicitée par divers professionnels de santé (tels que médecins psychiatres et ORL), intéressés par une **adaptation de notre socle technologique aux besoins thérapeutiques de leurs patients** (personnes schizophrènes, patients sourds appareillés, ...).



# NOS DATES CLÉ



# NOS PRÉVISIONS

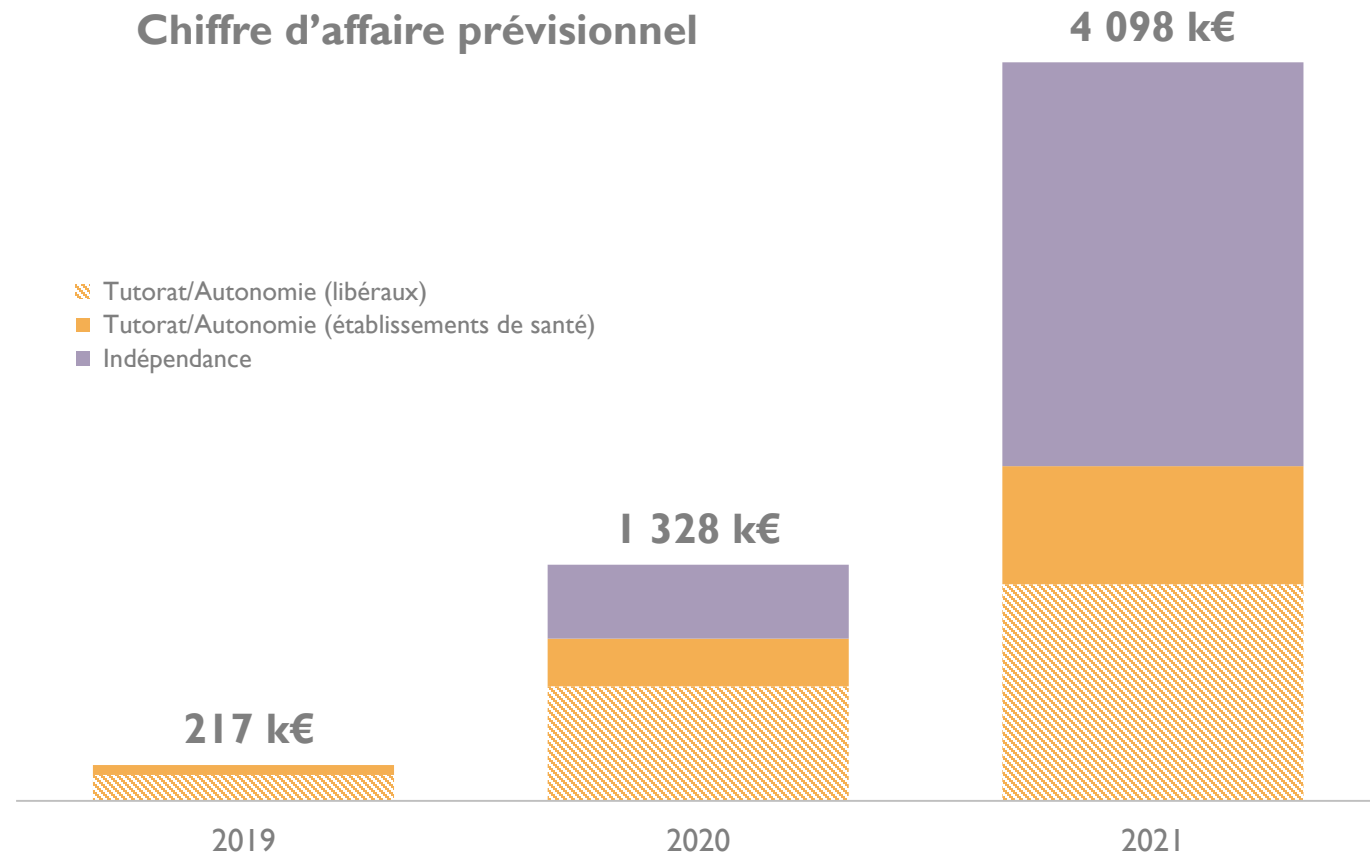
Objectifs en 2021 :

**30% du marché B2B** Europe francophone  
(plus de 6 500 licences Tutorat/Autonomie)

**1% du marché B2C** France  
(66 000 licences Indépendance)

## Chiffre d'affaire prévisionnel

- Tutorat/Autonomie (libéraux)
- Tutorat/Autonomie (établissements de santé)
- Indépendance

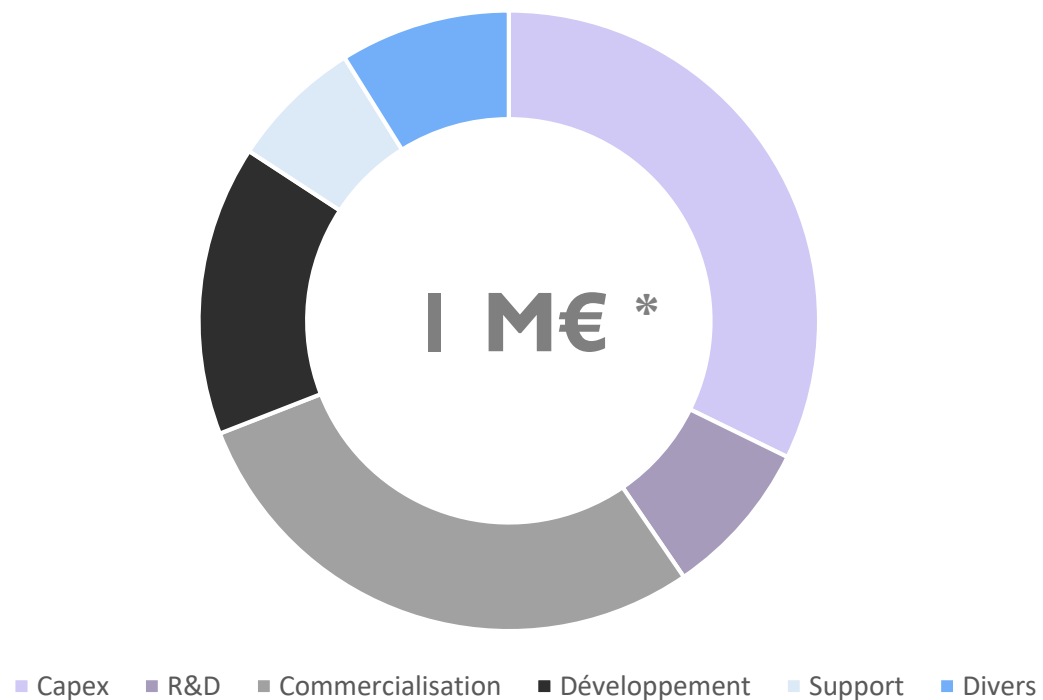


(k€)

Charges de personnel	300	1 000	1 850
EBE	- 210	-25	1 430

# NOTRE BESOIN EN FINANCEMENT

Besoin en financement 2019



\* Dont 400 K€ de levée de fonds  
250 K€ de divers prêts  
350 K€ de subventions

Afin de démarrer une internationalisation des ventes et de rendre scalable notre modèle, une seconde levée de fonds de 2 000 K€ est prévue en 2021.



# Merci pour votre attention



COVIRTUA Healthcare

[www.covirtua.com](http://www.covirtua.com)

Un dossier accompagné par

**CARMINATI PARTNERS**

[contact@carminati-partners.com](mailto:contact@carminati-partners.com)

