

Écrit par GLEAMER

Jeudi, 24 Septembre 2020 12:34 - Mis à jour Jeudi, 24 Septembre 2020 12:45

Paris, Le 24 septembre 2020 - [GLEAMER](#), la MedTech française qui développe une plateforme de logiciels d'intelligence artificielle

d

aide au diagnostic

à

destination des radiologues, annonce une levée de

7

,5

€

million

s

(

Série A

)

menée par

[XAnge](#)

,

avec

|

,

arrivée de

[MACSF](#)

,

[Majycc eSanté Invest](#)

et

[Crista Galli Ventures](#)

et la participation des investisseurs historiques

[Elaia](#)

et

le fonds Ambition Amorçage Angels

(

[F3A](#)

), géré

pour le compte de l

,

Etat

par Bpifrance dans le cadre du Programme d

,

investissements d

,

a

venir

Écrit par GLEAMER

Jeudi, 24 Septembre 2020 12:34 - Mis à jour Jeudi, 24 Septembre 2020 12:45

(PIA)

. 37 radiologues

,

dont

le

Professeur Nicolas Theumann

,

ont également

participé à ce tour de

table

.

Cette levée permettra

notamment

d

,

accélérer

le déploiement

de BoneView

®

, premi

ère

application

de la gamme

de logiciels d

,

IA

, en Europe,

au Moyen-Orient, en Asie et en Amérique Latine

;

d

,

obtenir

l

,

agrément FDA

de BoneView

®

(

Food and Drug Administration

)

pour aller sur le marché américain

et

de

poursuivre

le développement de la gamme

de produits

Écrit par GLEAMER

Jeudi, 24 Septembre 2020 12:34 - Mis à jour Jeudi, 24 Septembre 2020 12:45

d

,

IA

dans d

,

autres domaines de la
radiologie

« GLEAMER est un investissement emblématique de notre thèse d'investissement : mettre à disposition du plus grand nombre les technologies les plus avancées, en l

,

occurrence l

,

intelligence artificielle pour aider au traitement des actes radiologiques qui peuvent toucher chacun de nous

»,

dit

Guillaume Meulle,
Managing Partner,
XAnge.

« Nous sommes heureux d'investir dans la société GLEAMER aux côtés de praticiens et de fonds spécialisés qui croient comme nous à la pertinence de l

,

IA en imagerie médicale pour les aider dans leur diagnostic au quotidien. L

,

équipe dirigeante de
GLEAMER

a su se construire sur le marché français une image solide auprès des autorités de santé et de la communauté médicale ce qui nous rend optimistes sur l

,

accélération de l

Écrit par GLEAMER

Jeudi, 24 Septembre 2020 12:34 - Mis à jour Jeudi, 24 Septembre 2020 12:45

'
adoption de la plateforme

»

'
souligne

Stanislas Subra, Responsable des Investissements en Capital Risque, Groupe MACSF.

Le marché de la radiologie standard en traumatologie représente aujourd'hui 12 milliards d'euros (Source

:
GLEAMER

).

L

es besoin

s

en imagerie

ont

fortement augmenté

dans le monde

avec

+ 400 millions

(

S

ource

:

GLEAMER

)

de radio

s

traumatiques réalisées chaque année

. C

,

est

I

,

examen le plus

couramment pratiqué notamment

nt

aux urgences

Écrit par GLEAMER

Jeudi, 24 Septembre 2020 12:34 - Mis à jour Jeudi, 24 Septembre 2020 12:45

S

, où

|

,

on compte

11 millions de radios traumatiques réalisées

par an

en France (

Estimation à partir de

:

<https://www.ccomptes.fr/fr/publications/limagerie-medicale>

)

.

GLEAMER

assiste les radiologues

en mettant à leur disposition un logiciel d

,

intelligence artificielle

qui

fournit un diagnostic

semi-automatis

é

de

la

détection

des

lésions dans une image.

« Cette levée de fonds va nous permettre d'avancer, tant sur la commercialisation à travers le monde , que

sur le développement de notre gamme de produits.

Notre vision est de devenir

le partenaire de référence des radiologues

avec

une gamme de logiciels d

,

intelligence artificielle

couvrant toute la radiographie

standard

Écrit par GLEAMER

Jeudi, 24 Septembre 2020 12:34 - Mis à jour Jeudi, 24 Septembre 2020 12:45

.
En
mettant à
leur
disposition
des
diagnostic
s
semi-automatisé
s

,
fiable

s
et
rapide

s
, nous
leur
permettons

d
,
améliorer la qualité des soins
et l

eur
productivité

»,
dit
Christian Allouche, cofondateur de
GLEAMER

.

A propos de BONEVIEW®

Le premier logiciel de GLEAMER, BoneView®, détecte les lésions en radiographie traumatique, et les présente au radiologue pour validation finale, lui apportant ainsi sécurité, fiabilité, gain de temps, et confort de lecture.

Les
radiologues
doivent
analyser

Écrit par GLEAMER

Jeudi, 24 Septembre 2020 12:34 - Mis à jour Jeudi, 24 Septembre 2020 12:45

de plus en

plus d

,

i

ma

ges par jour et

les assister requiert le plus h

aut niveau d

,

exigence.

Pour y parvenir,

GLEAMER

a

conduit une ambitieuse étude clinique avec BoneView

®

faisant intervenir 6 radiologues et 6 médecins urgentistes

qui ont interprété

600 radios traumatiques, la moitié avec BoneView

®

,

,

autre moitié sans. Le regard croisé de l

,

IA et du praticien a permis de diminuer de 30 % le taux de fractures non-détectées, tout en réduisant significativement le temps de lecture

de

s

radio

s

.

BoneView® a obtenu un marquage CE de classe 2a en mars 2020. 7 mois seulement après l'o

btention

de son

marquage CE, le logiciel est déployé dans plus de 50 hôpitaux

(

dont l

,

APHP

Écrit par GLEAMER

Jeudi, 24 Septembre 2020 12:34 - Mis à jour Jeudi, 24 Septembre 2020 12:45

)
et cliniques en France et compte 800 utilisateurs (soit près de 10% de l'
,
ensemble des radiologues français)
.

A propos de GLEAMER

Co-fondée en 2017 à Paris par Christian Allouche, Alexis Ducarouge, le Dr. Nor-eddine
Regnard et Nicolas
Cosme

,
GLEAMER

assiste les radiologues grâce à l'

,
intelligence artificielle

. La société

visait à révolutionner le secteur de la radiologie grâce à une plate-forme d'intelligence
artificielle

capable de fournir un diagnostic

semi-

automatisé d'

,
images médicales.

BoneView

®

,
son premier logiciel

qui détecte les lésions en radiographie traumatique

,
a obtenu la certification CE

de classe 2a en mars 2020

et est déjà utilisé par plus de 50 hôpitaux et cliniques en France

dont l'

,
Hôtel Dieu et l'

Écrit par GLEAMER

Jeudi, 24 Septembre 2020 12:34 - Mis à jour Jeudi, 24 Septembre 2020 12:45

hôpital Ambroise Paré

.
GLEAMER compte

20

collaborateurs.

A propos des conseils

GLEAMER a été conseillé par les cabinets d'avocats Velvet Avocats ; Chammas & Marcheteau

n ; Villecheno
ux et Degro

ug -Br

è

re

,
ainsi que par

2C Finance pour la partie audit.