



## SKILDER évalue les Soft Skills de candidats

C'est dans le Laboratoire ICAR (Interactions, Corpus, Apprentissages, Représentations) que la jeune société SKILDER vient puiser sa différence ... ou plus exactement sa méthodologie d'analyse de l'interaction humaine par médiation digitale. La technologie en cours de maturation avec PULSALYS, consiste à développer une solution pour optimiser le processus de recrutement sur la base de « compétences comportementales » (Soft Skills) à travers une plateforme de simulation d'interactions professionnelles.

La startup SKILDER fondée en avril 2018 par Pierre de Sousa, son actuel CEO, propose des solutions interactives et immersives centrées sur les « Soft Skills » et dédiées au recrutement. « *Notre approche permet d'évaluer les compétences comportementales de manière scientifique, objective et mesurable, afin de répondre à de vrais enjeux de recrutement, en particulier pour les grands comptes* » indique Pierre De Sousa. Parmi les compétences recherchées dans le cadre d'une pré-qualification de candidats : l'empathie, la persuasion ou encore l'affirmation de soi. Des Soft Skills très difficiles à déceler, et pourtant essentiels pour des métiers tels que celui de commercial ou de manager.



Pierre de Sousa, CEO SKILDER et Matthieu Quignard, chercheur au laboratoire ICAR@Pulsalys/NM

### Du laboratoire à la société civile

« *Ce qui m'intéresse est la façon dont les gens collaborent et construisent les connaissances* » indique Matthieu Quignard, ingénieur de recherche au sein du laboratoire ICAR (ULL2, ENS de Lyon, CNRS / UDL) et

spécialiste en linguistique conversationnelle et interactionnelle. « *Nous avons développé une méthodologie utile aux chercheurs sur la dimension paraverbale de l'expression ...mais sans imaginer qu'elle puisse intéresser d'autres personnes !* » confie-t-il. La coïncidence était cependant parfaite avec la problématique de la startup SKILDER qui de son côté venait de terminer un projet sur l'analyse des comportements et la construction des émotions. « *Il nous manquait alors les compétences d'un laboratoire qui se distinguait pour identifier les faits d'expression* » explique Pierre de Sousa. Or ICAR est notamment membre du Labex ASLAN (Advanced Studies on Language Complexities) qui se distingue en France en matière de compréhension du langage dans sa multi-modalité (verbal, paraverbal, etc.). Travaillant sur l'analyse et l'identification de marqueurs gestuels et d'indices non verbaux, ICAR propose ainsi désormais à SKILDER des outils permettant de recueillir ces marqueurs et de déceler des indices comportementaux.

### Un réseau efficient

L'enchaînement des interactions autour de SKILDER est la démonstration parfaite de l'efficacité du réseau, qui n'a dans le cas présent rien de virtuel :

- Incubée chez 1Kubator depuis juillet 2017, la startup est tout d'abord recommandée auprès de PULSALYS dès novembre 2017.
- Puis, après avoir identifié le besoin de SKILDER, la SATT oriente son dirigeant vers le laboratoire ICAR.
- La phase de négociation mène alors à un contrat de maturation débuté en novembre 2018.

« *PULSALYS est pour nous un interlocuteur unique pour 3 raisons principales : l'excellente connaissance du tissu scientifique local permettant d'identifier dans tout le panorama quels acteurs vont apporter les meilleures synergies, la sensibilité business qui d'emblée pointe sur la viabilité commerciale du produit ou service, et enfin le pragmatisme et l'ouverture* » déclare Pierre de Sousa. Selon lui, PULSALYS a été l'architecte de la construction du projet avec le laboratoire ICAR, grâce aussi à partenariats concrets comme celui tissé avec 1Kubator, et il s'agit véritablement d'une réussite partenariale avec les différents acteurs de l'innovation.

### Un projet digital qui valorise l'humain

« *Il s'agit d'un projet digital et technologique, mais qui aussi valorise l'humain et est en faveur de l'égalité des chances* » observe Stéphane Donnet, chef de projet chez PULSALYS, insistant sur l'apport des SHS dans le numérique. « *Grâce à SKILDER on évite l'exclusion d'un profil uniquement sur la base de son curriculum vitae* » commente-t-il.



Matthieu Quignard ( ICAR), Pierre de Sousa et Stéphane Donnet (de g. à d.) présentent SKILDER lors de la soirée « PULSALYS fête ses lumières le 4 décembre 2018 ©Pulsalys/NM

### EN BREF

**Création** : Avril 2018

**Lieu** : Lyon 3<sup>ème</sup>

**Fondateur** : Pierre De Sousa

**Nombre de personnes** : 4

**Palmarès** : Bourse French Tech, Trophée des fournisseurs BPCE

**Site internet** : [www.skilder.fr](http://www.skilder.fr)

**Compte Twitter** : @Skilder\_pro

**Contact SKILDER** : [pierre@skilder.fr](mailto:pierre@skilder.fr)

**Contact chef de projet PULSALYS** : [stephane.donnet@pulsalys.fr](mailto:stephane.donnet@pulsalys.fr)

**Laboratoire impliqué** : Laboratoire Interactions, Corpus, Apprentissages, Représentations (ICAR : ULL2, ENS de Lyon, CNRS / Université de Lyon)

**Chercheur impliqué** :  
Matthieu Quignard