



INSA
V A L O R

DOSSIER DE PRESSE 2018

INSAVALOR

RECHERCHE & DÉVELOPPEMENT /

VALORISATION

FORMATION CONTINUE

HÉBERGEMENT D'ENTREPRISES

Sommaire

INSAVALOR FÊTE SES 30 ANS, par Nicolas Penet 3

MISSION D'INSAVALOR 4-5

UN PEU D'HISTOIRE ET QUELQUES CHIFFRES 6-7

UN POSITIONNEMENT ORIGINAL AVEC UNE OFFRE DIVERSIFIÉE

RECHERCHE & DÉVELOPPEMENT / VALORISATION :

[un facilitateur de collaborations technologiques](#) 8-9

FORMATION CONTINUE :

[un accompagnateur des entreprises dans l'évolution de leurs métiers et la mobilité de leurs collaborateurs](#) 10-11

HÉBERGEMENT D'ENTREPRISES :

9000 m² dédiés aux entreprises technologiques 12

SOUTIEN AUX ENTREPRISES INNOVANTES

13

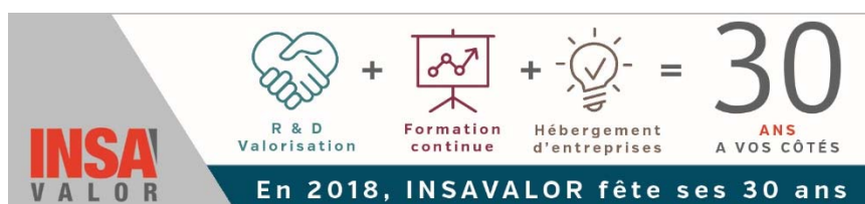
L'ACTUALITÉ D'INSAVALOR

ÉVÉNEMENT DU 11 JUIN 2018 A L'INSTITUT LUMIÈRE

REFONTE DU SITE WEB INSAVALOR CONÇU POUR SES CLIENTS 14

DERNIERS COMMUNIQUÉS DE PRESSE PARUS 15

16-19



INSAVALOR fête ses 30 ans



« Créée en 1988, cette filiale de l'INSA Lyon est née d'un besoin d'apporter de la souplesse et de la réactivité dans les relations entre les laboratoires de l'INSA Lyon et les entreprises.

En 30 ans, INSAVALOR est devenue un acteur reconnu dans le champ de l'innovation pour les entreprises. C'est un facilitateur de collaborations technologiques ainsi qu'un opérateur de formation continue pointue. INSAVALOR a déployé aussi des activités dans l'hébergement d'entreprises technologiques et soutient la création de start-ups. L'un de nos leviers de développement est de faire connaître davantage encore l'ensemble de la palette de nos services pour apporter une réponse globale aux besoins des entreprises.

INSAVALOR est une société de service. Ainsi elle vise à mettre en place des outils de gestion performants et à développer de nouveaux services. Trois valeurs sont ressorties d'une étude qualité réalisée l'an dernier : réactivité, efficacité et professionnalisme. Elles constituent l'ADN d'INSAVALOR depuis sa création et une ligne directrice pour son développement futur.

Acteur incontournable du développement économique au sein du Campus LyonTech-La Doua, INSAVALOR a pour objectif également de se déployer au plan national, notamment au travers du Groupe INSA. »

Nicolas Penet, Président du Directoire d'INSAVALOR

Mission d'INSAVALOR

INSAVALOR est la filiale de Recherche & Développement, Valorisation et Formation Continue de l'INSA Lyon. Promoteur actif de la recherche de l'INSA Lyon, INSAVALOR favorise les relations entre les laboratoires et les entreprises en quête de solutions technologiques, de compétences et de formations pour leurs projets innovants.
Depuis 30 ans, INSAVALOR ouvre les voies de l'innovation.

C'est une **société atypique**, qui joue à la fois un rôle de **facilitateur de collaborations technologiques**, d'**opérateur de formation continue pointue** et qui propose une **offre d'hébergement d'entreprises technologiques**, désireuses de bénéficier de la proximité immédiate du campus LyonTech-La Doua.

Son rôle : identifier les besoins des entreprises, en matière de connaissance et de technologie, de formation et mobiliser les équipes scientifiques en vue de faire émerger des réponses innovantes.



Mission d'INSAVALOR



Des engagements clients

INSAVALOR est une société tournée à la fois vers les laboratoires de recherche, et les entreprises de toutes tailles en France et à l'international, ainsi que les collectivités territoriales et institutions.

Sur ses activités de R & D/ valorisation, elle s'est engagée dans une démarche de certification. Elle est, par ailleurs, agréée au titre du **Crédit Impôt Recherche** (CIR - et éligible au doublement) et **Crédit Impôt Innovation** (CII).



Son offre de formations technologiques et techniques possède le **label ISQ-OPQF** (Office Professionnel de Qualification des Organismes de Formation) depuis 2002 et est **certifiée ISO 9001 depuis 2016**. Cette activité est aussi **référéncée Datadock**, base de données qui permet aux financeurs de la formation professionnelle, tels que les OPCA (Organismes Paritaires Collecteurs Agréés), de recenser des organismes de formation remplissant les critères qualité définis par la Loi du 4 mars 2014. Elle bénéficie aussi du **label Kirkpatrick** de niveau bronze.



Un peu d'histoire...

Dans les années 80, les entreprises montrent un intérêt croissant dans le partenariat avec les laboratoires universitaires. Les contrats se multiplient mais la comptabilité publique est mal adaptée à l'exigence industrielle.

En 1984, la **loi Savary** ouvre un espace inattendu en autorisant les établissements de l'Enseignement supérieur à confier certaines de leurs missions à des filiales de droit privé. Raymond Hamelin, alors Directeur de l'INSA Lyon, lance immédiatement une étude de faisabilité.

En mai 1988, **INSAVALOR**, la filiale de valorisation de l'INSA Lyon, est créée.

QUELQUES DATES-CLÉ

- 1988** Création d'**INSAVALOR**, filiale de valorisation industrielle de l'INSA Lyon
- 1990** INSAVALOR crée le **CEI 1** (Centre d'Entreprise et d'Innovation)
- 1996** INSAVALOR crée le **CEI 2** pour répondre à la demande croissante des entreprises
- 2001** INSAVALOR est cofondateur et actionnaire d'**UNIVALOR SA** (valorisation et développement de l'expertise de l'Université de N'djaména au Tchad)
- 2003** INSAVALOR rachète la pépinière d'entreprises Novacité Alpha qui devient le **CEI 3**
- 2009** **INSAVALOR intègre l'activité de Formation Continue d'INSACAST**
- 2010** Création de la plateforme **PROVADEMSE** (Procédés Propres Valorisation Dépollution Matières premières Secondaires Effluents et Énergie)
- 2012** INSAVALOR devient actionnaire-fondateur de **PERTINENCE INVEST** (fonds d'investissement dédié aux start-ups)
- 2016** INSAVALOR est **certifiée ISO 9001** pour ses activités



Christian PILLOT
Fondateur et dirigeant
d'INSAVALOR de 1988 à 1998

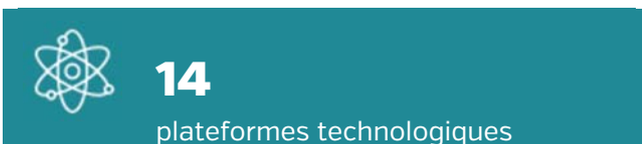


Joseph GNIEWEK
Dirigeant d'INSAVALOR
de 1999 à 2012

... et quelques chiffres



R & D / VALORISATION



FORMATION CONTINUE



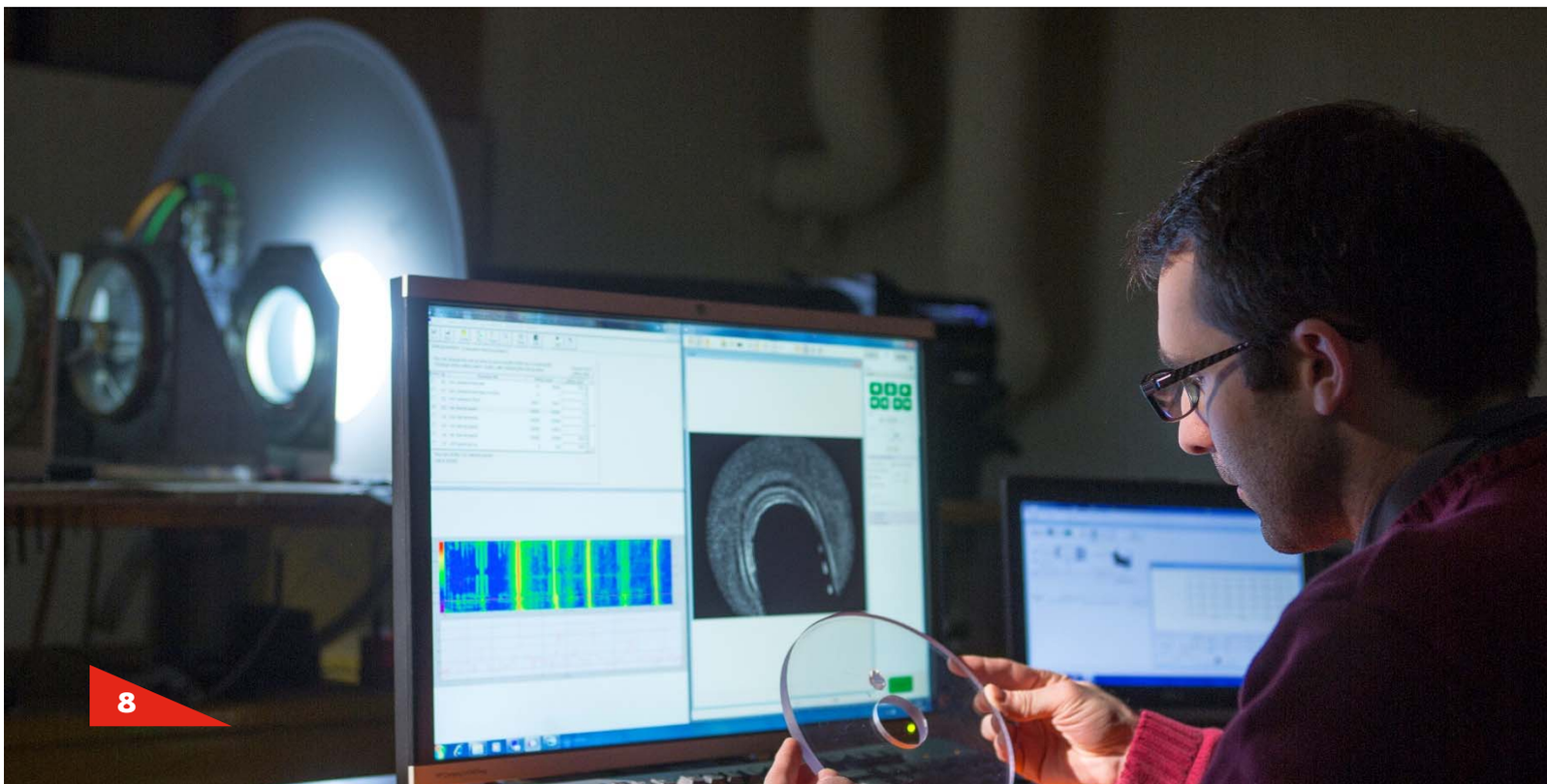
Recherche et Développement / valorisation

La passerelle entre la recherche et les entreprises

INSAVALOR est un interlocuteur professionnel et réactif pour tous les projets de R&D et de transferts en lien avec les laboratoires de l'INSA Lyon et de l'ENSAL. Sa mission : conseiller et guider les acteurs socio-économiques vers le mode de coopération le plus approprié.

Champ d'actions :

- Identification des compétences liées à la problématique industrielle,
- Mise en œuvre de la collaboration intégrant la gestion de la confidentialité et de la propriété industrielle,
- Accompagnement de projets collaboratifs nationaux (FUI) et européens (Horizon 2020),
- Accès à des équipes d'experts et des plateformes technologiques de pointe pour transposer des connaissances et savoir-faire,
- Mise en place d'accords cadre...



RECHERCHE & DÉVELOPPEMENT

Périmètre d'intervention :

L'INSA Lyon est un grand centre de recherche avec une proximité unique entre formation, laboratoires de recherche et milieux socio-économiques.

Les acteurs de la recherche de l'INSA Lyon contribuent à relever quotidiennement de très grands enjeux sociétaux actuels en déployant une recherche d'excellence à la fois au cœur des sciences de l'ingénierie mais aussi aux interfaces entre les disciplines scientifiques elles-mêmes en déployant des approches originales pluridisciplinaires.



Du nouveau : Cap des 200 brevets franchis !

L'INSA Lyon a franchi en septembre 2017 la barre du 200^{ième} brevet. Ce résultat est le fruit d'une stratégie dynamique de propriété industrielle de l'école, confiée à sa filiale INSAVALOR.

L'INSA Lyon procure aux chercheurs un environnement favorable pour s'engager dans des actions de recherche à vocation applicative en lien avec des problématiques industrielles. INSAVALOR accompagne les chercheurs dans le dépôt de brevets et facilite la collaboration avec les industriels sur ce sujet.

CHIFFRES-CLÉS SUR LA PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE DE L'INSA LYON

- 200 familles de brevets, avec un nombre moyen de 20 dépôts par an
- 50% de brevets en copropriété avec des industriels

Du nouveau : INSAVALOR prend en charge l'activité de recherche contractuelle de l'ENSAL (École d'Architecture de Lyon)

INSAVALOR s'est vue confier depuis 2017 la gestion administrative et financière des conventions de recherche de l'ENSAL (École Nationale Supérieure d'Architecture de Lyon).

Formation continue

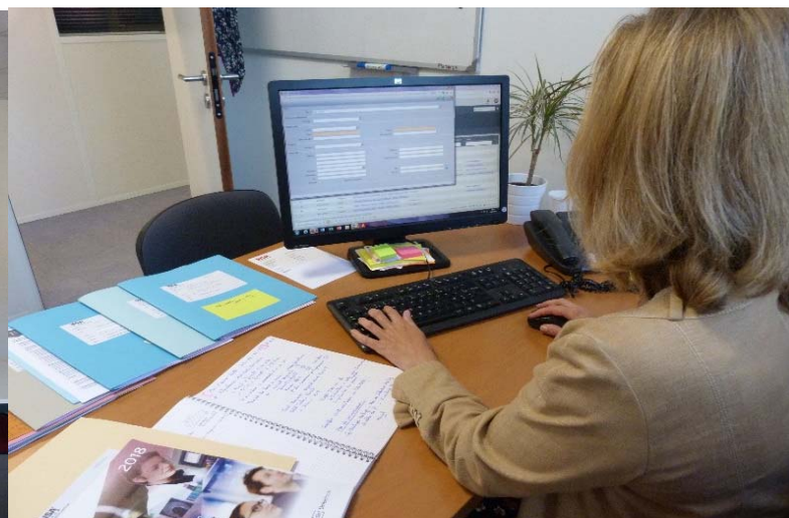
Accompagner les entreprises
sur l'évolution de leurs métiers et favoriser la mobilité
professionnelle de leurs collaborateurs.

Fortement basée sur la recherche et l'innovation, INSAVALOR s'appuie sur l'expertise et les savoir-faire de l'INSA Lyon et d'un réseau de partenaires afin de développer une offre large d'actions de formation dans tous les domaines des sciences de l'ingénieur.

Chaque année, INSAVALOR accueille 1200 stagiaires et organise en moyenne 450 sessions de formation d'actualisation des compétences en inter-entreprises. INSAVALOR propose également des parcours éligibles au CPF (Compte Personnel de Formation) ainsi que des formations personnalisables ou 100% sur-mesure à organiser en intra pour répondre au plus près des besoins spécifiques des entreprises. Les activités en formation continue sont certifiées ISO 9001 et disposent de nombreux labels.

Champ d'actions :

- Des stages inter ou intra entreprises ciblés et des actions sur-mesure pour répondre aux besoins spécifiques de l'entreprise
- Des actions diplômantes, qualifiantes et certifiantes
- Une offre VAE/CPF/CIF
- Préparations aux certifications professionnelles : FFP, COFREND, ACQPA, ASNT...
- Transfert de compétences à l'international...



FORMATION CONTINUE

Périmètre d'intervention :



Du nouveau : Formation diplômante !

Avec la sortie de sa 20^e promotion, la formation « Manager de projet d'ingénierie industrielle » [MPII] est devenue une référence pour accompagner les techniciens, cadres techniques ou de technico-commerciaux à fort potentiel vers des fonctions managériales orientées projet.

Dernier né avec une ouverture en septembre 2018 : la formation « Manager en ingénierie de la maintenance » [MIM] en partenariat avec la société dB Vib, expert reconnu par les industriels. Son objectif est d'apporter, en plus de compétences d'ordre managérial, des compétences techniques sur la maintenance du futur.



Centre d'Entreprise et d'Innovation

9000 m² dédiés aux entreprises technologiques

Dans la continuité de ses missions de soutien au transfert, à la valorisation et à l'innovation, INSAVALOR a construit un espace spécifique pour l'accueil d'entreprises en forte interaction avec les laboratoires de recherche du campus LyonTech-La Doua. Le Centre d'Entreprise et d'Innovation (CEI) comporte 9 000 m² de bureaux et laboratoires et accueille une quarantaine d'entreprises.



Accompagnement et services :

- INSAVALOR accompagne, si elles le souhaitent, les entreprises résidentes dans leurs relations avec les laboratoires de l'INSA Lyon.
- Les possibilités d'hébergement sont multiples en fonction du développement des entreprises.
- INSAVALOR assure des prestations logistiques (courrier, maintenance, salles de réunion...) avec une équipe dédiée, ainsi que des animations spécifiques comme les Matinales du CEI.
- **Après les CEI 1, 2 et 3, un nouveau projet de construction (CEI 4) est en cours de montage, avec une livraison courant 2019.**



Avant-projet : 1500 m²



Soutien aux entreprises innovantes

INSAVALOR aide aussi à la valorisation de la recherche des laboratoires de l'INSA Lyon via la création d'entreprises. INSAVALOR est notamment membre du comité de sélection des start-ups de PULSALYS. Elle est actionnaire-fondateur du fonds d'investissement PERTINENCE INVEST, avec 7 autres structures de valorisation adossées à de grandes écoles d'ingénieurs ou à des universités, ainsi que membre d'INSA Angels.

Pertinence Invest : un fonds d'investissement d'amorçage



Pour la première fois en France, des structures privées de valorisation de la recherche adossées à des grandes écoles d'ingénieurs et universités se sont regroupées pour **créer en 2012 un outil d'aide au développement des start-ups issues des laboratoires** de leurs écoles/universités, afin d'accompagner les chercheurs sur les aspects financiers, technologiques et économiques dans une perspective de développement industriel.

Les actionnaires :



INSAVALOR, membre d'INSA Angels



INSA Angels est un club de business angels fonctionnant sous forme d'une association à laquelle adhèrent les diplômés de l'INSA et des investisseurs privés qui souhaitent soutenir des projets de création et de reprise d'entreprises. **INSAVALOR est un membre actif de cette association et soutient ainsi le financement de start-ups.**

« 30 ans d'INSAVALOR »

Le 11 juin 2018, INSAVALOR organise un événement, à l'occasion de ses 30 ans, à l'Institut Lumière. Une occasion de réunir son écosystème dans un lieu chargé d'histoire, mais aussi un lieu d'innovation à l'époque : le Hangar du Premier Film.

Programme :



- **INSAVALOR - 30 ans à votre service. Et après ?**

Éric MAURINCOMME, Président du Conseil de Surveillance d'INSAVALOR et Directeur de l'INSA Lyon, et Nicolas PENET, Président du Directoire d'INSAVALOR, évoquent les fondamentaux qui ont fait le succès d'INSAVALOR à l'occasion des 30 ans de la société, en présence des fondateurs et anciens dirigeants d'INSAVALOR, de ses partenaires et plus largement de son écosystème. Une occasion aussi de parler d'avenir et des grandes lignes de son développement.

- **Table-ronde : témoignages d'entreprises sur leurs coopérations avec INSAVALOR**

Animation : Michel DEPROST (rédacteur en chef d'Enviscope.com)

Avec la participation de :

- ALDES : José FELIX (DRH Groupe / HR Executive Vice President)
- COJECOM : Jérôme SOLEYMIEUX (Directeur de Cojecom)
- SKINJAY : Nicolas PASQUIER (PDG de Skinjay)

- **Conférence « Le Pouvoir de l'impossible » avec l'intervention de Mark Raison, consultant international en créativité et innovation.**

Et si l'impossible existait pour être remis en question ? Les idées et les projets impossibles nous poussent au-delà de nos limites habituelles. L'impossible est une invitation au voyage ; il nous sort de notre zone de confort pour nous plonger dans des zones inconnues où tout reste à découvrir et à inventer. Réveillez le téméraire qui est en vous et partez à la conquête de vos impossibles !

A propos de Mark Raison :



Fondateur de YELLOW IDEAS, Mark Raison est « Difference Maker », consultant en créativité et conférencier international depuis une vingtaine d'années. Plus de 20.000 personnes ont participé à ses séminaires et journées de créativité, ainsi qu'à ses conférences.

Il accompagne les réflexions créatives d'entreprises françaises et internationales, parmi lesquelles EADS, Toyota, Caterpillar, le groupe Danone, Axa, Canal Plus, le groupe Louis Vuitton, le CHU de Dijon...

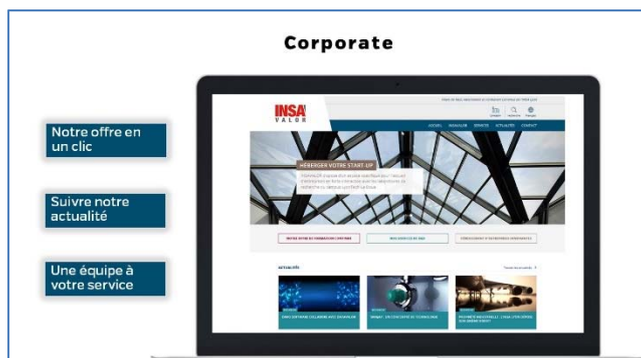
Mark Raison est aussi chargé de cours dans les écoles de commerce EDHEC à Lille et à l'ICHEC à Bruxelles, ainsi qu'à la Creative Academy à Milan.

Depuis 2013, il est directeur scientifique de l'Advanced Master in Creativity Marketing à la SOLVAY BUSINESS SCHOOL (Bruxelles).

Refonte du site web INSAVALOR

INSAVALOR a lancé en mars 2018 son nouveau site web conçu pour répondre aux besoins de ses clients et adapté pour une consultation sur tous écrans.

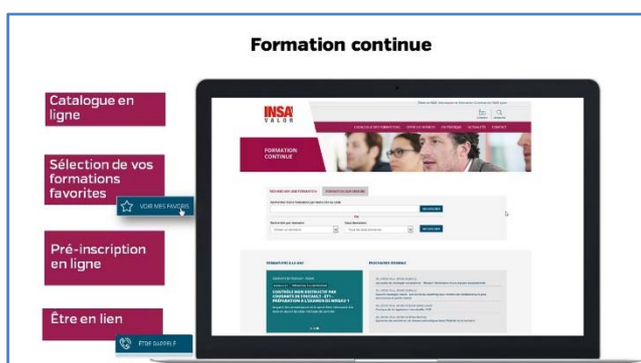
UN SITE « TROIS EN UN » :



- **Le site web corporate est une porte d'entrée** pour découvrir l'offre de services d'INSAVALOR en un seul clic, suivre son actualité et la partager sur les réseaux sociaux, connaître la société dans sa globalité et découvrir ses collaborateurs...



- **Le sous-site dédié « Recherche & Développement »** permet de connaître les domaines d'intervention des laboratoires de l'INSA Lyon, d'accéder à l'offre de plateformes technologiques disponibles et d'équipes d'experts, de découvrir les nombreuses modalités de partenariats proposées aux entreprises...



- **Le sous-site dédié « Formation continue »** offre un accès au catalogue en ligne des formations [avec un moteur de recherche optimisé] et intègre de nouvelles fonctionnalités comme la possibilité de se pré-inscrire en ligne, de sélectionner des formations en favoris, d'être rappelé(e)...

Consultation adaptée à tous les appareils



UN SITE EN RESPONSIVE DESIGN pour une consultation sur ordinateur, tablette et smartphone.

www.insavalor.fr

Communiqué de presse

Skinjay : un concentré de technologie

13/11/2017

Skinjay propose des capsules aux huiles essentielles à utiliser sous la douche. Derrière ce produit, qui séduit l'univers de l'hôtellerie de luxe, se cache des travaux de recherche et développement avec des laboratoires de l'INSA Lyon et l'appui d'INSAVALOR. Une coopération qui se poursuit pour accompagner le développement de Skinjay vers le grand public.

Une innovation qui nous veut du bien

La promesse de SKINJAY est de transformer notre rituel d'hygiène quotidien en une expérience sensorielle inédite.

Son principe repose sur une innovation exclusive, la micro-nébulisation®, qui a nécessité trois ans de recherche et développement.

Grâce à un module spécifique, baptisé One, qui s'installe en moins d'une minute entre le flexible et le mitigeur de la douche, il est possible de fusionner les propriétés des capsules d'huiles essentielles avec l'eau vive de la douche. Celle-ci retombe alors sur la peau en une fine pluie aux vertus vivifiantes, tonifiantes ou reposantes. Une bulle olfactive, qui perdure de longues minutes après la douche, pour une sensation de bien-être totale.

Une collaboration suivie de R & D



INSAVALOR, filiale de Recherche & Développement, Valorisation et Formation Continue de l'INSA Lyon, a été le point d'entrée de la collaboration avec la start-up Skinjay pour la mise au point de cette technologie innovante. Cette collaboration initiale a été opérée sur une période de trois ans avec deux laboratoires de l'INSA LYON, le Centre technique de l'innovation MECA3D de l'AIP et le Centre d'ingénierie MIP2 du département de Génie Mécanique-GM. 7 élèves-ingénieurs du département GM ont réalisé, dans ce cadre, leur PFE [Projet de Fin d'Études].

... / ...

... / ...

L'intervention s'est faite sur différents plans :

Au niveau du module d'adaptation universel « One » :

- Le Centre technique de l'innovation MECA3D est intervenu en termes de conception : de la réalisation de prototypes jusqu'à l'accompagnement dans l'industrialisation, dans le cadre d'un partenariat avec des entreprises françaises pour la fabrication des composants.
- Le Centre technique de l'innovation MECA3D et le laboratoire LMFA (Laboratoire de Mécanique des Fluides et d'Acoustique) sont intervenus sur des simulations et l'analyse des écoulements avec la création d'un banc de tests, l'enjeu étant dans le cadre de la micro-nébulisation d'avoir une diffusion maîtrisée et progressive des huiles essentielles et leurs odeurs lors de la douche.

Au niveau des capsules :

- Le laboratoire IMP (Ingénierie des Matériaux Polymères – Site d'Oyonnax) est intervenu dans la formulation, l'élaboration et la mise en forme du matériau constituant l'intérieur de la capsule. Des matériaux entièrement recyclables ont été développés pour répondre à la cible commerciale de Skinjay. Ainsi il suffit de décoller l'opercule en aluminium et la capsule peut être recyclée.

Un partenariat qui se pérennise

Aujourd'hui, SKINJAY se met en orbite pour partir à la conquête des particuliers. Devant les possibilités offertes par son système de micro-nébulisation, la start-up réfléchit déjà à la prochaine étape : imaginer des capsules innovantes autour des soins du corps (shampooing, gel douche...), mais aussi dans le traitement de certaines affections de la peau (hydratation, balnéothérapie...). Dans ce cadre, de nouvelles recherches sont en cours avec des acteurs de l'INSA Lyon.

Par ailleurs, en tant qu'acteurs du soutien aux entreprises innovantes, INSAVALOR et le fonds d'investissement Pertinence Invest ont pris une participation lors de la dernière levée de fonds de Skinjay en 2017, ce dernier ayant étendu depuis lors son site de e-commerce dans sept pays d'Europe.

Communiqué de presse

DIMO Software collabore avec DataValor

16/11/2017

DIMO Software, éditeur et intégrateur de solutions de gestion, s'est entouré de l'expertise de DataValor, pôle de compétences pour la valorisation des données d'INSAVALOR, afin d'assurer de nouveaux développements pour son logiciel Notilus. A la clé : une gestion simplifiée pour ses clients dans l'automatisation du traitement des notes de frais.

DIMO Software, leader européen sur le marché européen du Travel et Expense Management

DIMO Software est une ETI qui offre des solutions de gestion à ses clients. Avec son logiciel Notilus, il permet aux entreprises de piloter et maîtriser l'ensemble des dépenses liées aux voyages d'affaires (notes de frais, gestion de la flotte automobile, dépenses téléphoniques), tout en permettant aux collaborateurs de gagner du temps dans la gestion et l'organisation de leurs déplacements et notes de frais. Pour assurer sa croissance, l'innovation est au cœur de ses process. Sa stratégie de développement s'appuie sur un écosystème de partenaires dans divers domaines.

DataValor, une offre d'INSAVALOR dédiée à la valorisation des données

Depuis 2016, INSAVALOR propose, à travers sa plateforme DataValor, un panel de services en matière de valorisation de données. DataValor associe les compétences de plusieurs laboratoires de recherche dont le LIRIS, le CITI et CREATIS*.

La valorisation des données est un enjeu considérable pour les entreprises, une mine d'informations qu'il s'agit de pouvoir exploiter en vue d'offrir des services de plus en plus performants. DataValor intervient auprès des entreprises qui font appel à son expertise et réalise des études permettant la valorisation de leurs données. Une équipe d'experts est dédiée à cette activité.

Une collaboration, porteuse d'innovation

L'étude réalisée par le LIRIS pour le compte de DIMO Software a duré 6 mois. Elle concernait l'automatisation du traitement des notes de frais, à savoir l'extraction des informations contenues dans les notes de frais et leur classification.

La gestion des notes de frais est l'un des modules du logiciel Notilus. Cet outil nécessite que tout ou partie des informations caractérisant une note de frais papier ou numérisée (image, pdf...) soient saisies manuellement. DIMO Software a souhaité réduire au maximum les actions manuelles de ses utilisateurs.

Le laboratoire a accompagné l'entreprise dans ses choix techniques et également développé un démonstrateur de cette solution utilisé en interne par les équipes de DIMO Software pour la saisie de leurs frais. Sur la période de test interne, la précision obtenue pour l'extraction de métadonnées et la classification en natures de frais donne entière satisfaction et permet d'envisager une intégration dans les produits de DIMO Software.

Cette collaboration, réalisée dans un temps court, a permis à DIMO Software de perfectionner ses compétences internes sur les thématiques du Machine Learning, du traitement d'images et de l'analyse de données.

* LIRIS [Laboratoire d'Informatique en Image et Systèmes d'information], CITI [Centre d'Innovation en Télécommunications et Intégration de services], CREATIS [Centre de Recherche en Acquisition et Traitement d'Images pour la Santé]

Communiqué de presse

INSAVALOR renouvelle sa certification ISO 9001 pour ses activités de formation continue

13/07/2017

INSAVALOR poursuit sa stratégie de développement avec une politique active de labellisation de la qualité de ses services. Elle a obtenu ce jour le renouvellement de sa certification ISO 9001.

INSAVALOR s'est engagée très tôt dans une politique qualité de ses services pour ses activités de formation continue. Dès 2002, elle a obtenu le **label OPQF** (Office Professionnel pour la Qualification des organismes de Formation), délivré par l'ISQ aux organismes de formation reconnus pour leur professionnalisme et la prise en compte de la satisfaction de leurs clients*.

En 2016, INSAVALOR a obtenu la certification ISO 9001 pour ses activités de formation continue. **Le référentiel ISO 9001 représente une étape supplémentaire dans l'engagement qualité d'INSAVALOR avec à la clé l'amélioration constante de ses processus orientés « clients ». Un audit de renouvellement a eu lieu en avril 2017 avec un retour positif des auditeurs.**

Pour Michel DESCOMBES, directeur général d'INSAVALOR et responsable des activités de formation continue, « **la certification ISO 9001 constitue un socle essentiel de notre engagement sur la qualité de service. Nos clients sont majoritairement des entreprises, dans le secteur de l'industrie. Outre les accréditations techniques spécifiques à chaque secteur, la certification ISO 9001 est un référentiel reconnu par les acteurs du monde économique. Être certifié ISO 9001 est un moyen pour nous de faire évoluer en permanence nos modes d'organisation orientés « clients ». Plus globalement, nous disposons d'un certain nombre de labels révélateurs de notre engagement en la matière. La certification ISO 9001, le label OPQF, le référencement Datadock exigé par les financeurs sont devenus des éléments constitutifs du marché où la volonté de régulation est de plus en plus forte de la part des pouvoirs publics ».**

En effet, avec la loi qualité du 5 mars 2014 et son décret d'application du 30 juin 2015, les financeurs de la formation professionnelle continue (Opca, Opacif, État, Régions, Pôle emploi et Agefiph) doivent s'assurer de la capacité du prestataire de formation à dispenser une formation de qualité. La base de données Datadock a été mise en place, sous l'impulsion du CNEFOP, pour référencer les organismes de formation remplissant les critères qualité définies par la loi. **INSAVALOR a obtenu ce référencement Datadock dès février 2017.**

L'obtention de labels qualité et la certification ISO 9001 de ses services sont donc des éléments essentiels du développement d'INSAVALOR. **Cette approche a été complétée avec la certification de collaborateurs ayant permis l'obtention du label Kirkpatrick.** La mise en œuvre du modèle Kirkpatrick facilite l'instauration d'une culture du résultat en formation.

**Cette qualification a été renouvelée à INSAVALOR en septembre 2016 pour quatre ans. Actuellement, près de 800 organismes de formation sont qualifiés OPQF en France.*

Contact presse :

Elisabeth RIVORY

Tél. : 04 72 43 60 19

Email : elisabeth.rivory@insavalor.fr

INSAVALOR

Campus LyonTech-La Doua

66, Boulevard Niels Bohr

Centre d'Entreprise et d'Innovation

CS 52132

69603 Villeurbanne cedex