

**Fédération NLPNL – Organisation de référence au service de l’évolution individuelle et collective**

**La Fédération NLPNL à la Convention CINOV : l’innovation responsable au cœur de nos métiers**

Le 4 juin dernier, la Fédération NLPNL membre du **SIMACS** a fièrement représenté la PNL lors de la Convention annuelle de la Fédération CINOV, organisée dans le cadre prestigieux de l’Hôtel des Arts et Métiers à Paris. Cette journée a réuni experts, professionnels et acteurs engagés autour du thème central : « Transformations et Innovation Responsable ».

**Une journée riche d’échanges et de réflexions collectives**

La convention a offert un programme dynamique mêlant conférences inspirantes, débats passionnés et ateliers collaboratifs.

En introduction, Frédéric Lafage, président sortant de CINOV, a rappelé l’importance de la Fédération CINOV dans la défense des TPME, — qui constituent plus de 97 % des entreprises —et son rôle clé dans l’accompagnement des transitions énergétique, sociale, environnementale et réglementaire.

Roland Lescure, vice-président de l’Assemblée nationale, a ensuite engagé le débat autour de la place cruciale que doivent prendre les entreprises dans la révolution de l’intelligence artificielle. Cette révolution est une opportunité mais également un défi, surtout pour les petites entreprises confrontées à une complexité toujours plus grande et faisant face à l’imprévisibilité. Il a souligné la nécessité de positionner l’Europe en leader d’une souveraineté numérique et énergétique responsable, avec des objectifs ambitieux pour un continent responsable et décarboné d’ici 20 ans.

**L’intelligence artificielle : opportunité et responsabilité**

La keynote de Luc Julia, co-créateur de Siri, a particulièrement marqué les esprits. Expert reconnu, il alerte sur les idées reçues : l’IA n’est pas créative mais générative, et elle a un impact environnemental majeur — par exemple, les requêtes ChatGPT consomment de l’eau et de l’énergie. Il appelle à une frugalité technologique pour concevoir des IA plus sobres, spécialisées et maîtrisées, conciliant performance et responsabilité écologique.

La table ronde « IA : danger ou opportunités ? » a poursuivi cette réflexion, avec des intervenants soulignant l’importance de protéger les données, d’améliorer leur qualité et de sensibiliser aux enjeux éthiques, tout en développant des IA responsables, plus économes en énergie et éthiquement encadrées.

Bernard Benhamou, Institut de la Souveraineté Numérique, a rappelé l’urgence de protéger nos données stratégiques et de limiter notre dépendance aux géants du cloud.

Julien Mercier, Vice-Président Innovation Cinov, a insisté sur l’importance de la qualité des données, de leur structuration et du partage des bonnes pratiques. Cela passe également par un travail de fond sur le comportement des utilisateurs, sur l’usage pour dépasser l’effet de monde et sensibiliser aux enjeux avec une mise ne perspective environnementale.

Élise Savarese, Directrice data & IA d’Harmonie Mutuelle, a illustré comment développer une IA responsable : data centers moins énergivores, IA spécialisées et formation des équipes pour une utilisation raisonnée et utile pour protéger les adhérents et la planète.

**L’après-midi : expérimenter et innover collectivement**

* L’après-midi, place au terrain et à l’expérimentation !

Étudiants, dirigeants et experts ont participé à des ateliers collaboratifs, véritables laboratoires d’idées et d’expériences.

Pitchs innovation, espace partenaires, animations et networking ont complété ces temps forts, offrant à chacun l’opportunité d’enrichir ses pratiques et de repartir avec des pistes concrètes à mettre en place dans ses accompagnements.

Carole Genolhac, **représentante de la Fédération NLPNL**, a participé aux 2 ateliers IA proposés par l’IPTIC et animé par Tristan Brehier, consultant et formateur chez Polaria. Ces ateliers d’1h15mn chacun, ont permis une immersion concrète où créativité, IA et esprit critique ont été mis en action pour imaginer en temps réel une entreprise de relations presse, avec la création d’une stratégie, d’un logo et d’un site web, avant de répondre à un appel d’offres bien réel et issu du BOAMP, en direct.

En conclusion : « l’IA ne remplacera pas l’humain quel que soit le domaine d’activité mais vous pourrez être remplacé par quelqu’un qui maitrise l’IA mieux que vous. »

Ces expériences ont démontré le potentiel impressionnant de l’IA, tout en révélant ses limites : hallucinations, biais et nécessité impérative de vérifier les sources et d’instaurer un cadre éthique solide.

Le consensus des professionnels présents est clair : mieux comprendre pour mieux maîtriser l’IA — à travers la formation, l’expérimentation, le partage des bonnes pratiques et l’élaboration de chartes d’usage — afin que l’IA reste un outil au service de l’humain.

**Une soirée pour tisser des liens et construire l’avenir**

La journée s’est terminée par une soirée de gala propice au renforcement des échanges, à la convivialité et à la co-construction des transformations à venir.

**La PNL au cœur des transitions responsables**

Aux côtés de Magali Cottave, **nouvelle présidente de CINOV**, **la Fédération NLPNL** s’engage

à amplifier la place de la PNL comme levier d’esprit critique, de discernement et de qualité relationnelle, pour accompagner les transitions de demain.

Dans un monde en mutation rapide et complexe, la PNL offre des outils précieux pour mieux comprendre, décider et agir avec éthique et responsabilité. En tant qu’accompagnants, nous avons un rôle clé pour faire connaître les atouts de la PNL, nos approches, partager nos expertises et contribuer activement à une innovation responsable, humaniste et durable.

La transformation est en marche : ensemble, soyons les artisans éclairés d’un avenir meilleur — pour nos entreprises, leurs collaborateurs, et notre planète.

***La Fédération NLPNL membre du SIMACS****, remercie la Fédération CINOV pour cette opportunité de dialogue et s’engage à poursuivre cette dynamique collective au service d’une innovation*

*consciente et responsable.*