



3 SEPTEMBRE

13H30 À L'EVENTFABRIK À BERNE

AI et le nouveau monde du travail

Enjeux et Opportunités

Moderation



Valérie Wacker

La journaliste Valérie Wacker sera la modératrice de notre événement. Depuis juillet 2024, elle est correspondante en Suisse romande pour la télévision SRF. Auparavant, elle couvrait déjà la Suisse romande, mais pour le compte de la radio alémanique, et ce depuis 2022. Avant, elle s'occupait du podcast « Einfach Politik » et était la présentatrice d'« Info 3 ». Elle a grandi dans un environnement bilingue et a travaillé à Nantes et à Paris. Elle a étudié le journalisme et la communication à Zurich et Winterthur, avec un accent sur le journalisme culturel et politique.

Orateur.rice.s



Johan Rochel est codirecteur d'éthix, un laboratoire d'éthique de l'innovation, qu'il a co-fondé en 2014. Le Valaisan est entre autres un expert de questions liées à l'éthique et à l'intelligence artificielle. Johan Rochel était membre du comité OSEO Suisse de 2019-2023. Johan Rochel a étudié la philosophie politique et le droit aux Universités de Berne et Fribourg avant d'obtenir un doctorat en droit européen et philosophie politique à l'Université de Fribourg. Il est post-doctorant et chercheur à l'Université de Zurich dans les domaines du droit, de l'éthique et de l'innovation. En outre, il est chargé de cours à l'EPFL, où il dispense un cours sur l'éthique et le droit de l'intelligence artificielle (Ethics and Law of AI).



3 SEPTEMBRE

13H30 À L'EVENTFABRIK À BERNE

AI et le nouveau monde du travail

Enjeux et Opportunités

Orateur.rice.s



Sarah Genner est experte de l'impact des technologies sur le monde du travail. Sa société genner.cc accompagne les entreprises dans leur transition numérique. Elle a obtenu un doctorat en communication et sciences des médias à l'Université de Zurich. Elle est chargée de cours à l'Institut for Digital Business de la HEC Zurich (HWZ), où elle est responsable d'un CAS consacré au « New Work », à savoir comment les nouveaux outils informatiques modifient le monde du travail. Elle a également enseigné la numérisation du monde du travail à la Haute Ecole zurichoise des sciences appliquées (ZHAW).



Patrick Karpiczenko alias Karpi est un comique connu en Suisse allemande. Il se définit lui-même comme un « geek » et son intérêt a été éveillé par les questions d'intelligence artificielle. C'est devenu son sujet de prédilection, sur lequel il donne des conférences et intervient dans les médias. Il a été pendant cinq ans l'auteur principal et réalisateur de l'émission satirique phare de la SRF, le late-night-show Deville. Il est à la tête d'Apéro Film, une société de production de film et est en parallèle réalisateur de spots publicitaires et de séries TV. Il a étudié à la HES pour les arts appliqués de Zurich.



Laura Tocmacov est cofondatrice et directrice d'Impact IA, une organisation dont l'objectif est de décoder l'intelligence artificielle. Impact IA propose des ateliers sur l'IA en tenant compte des questions de genre, de diversité et d'inclusion. Depuis 2017, elle est spécialisée dans l'IA. Elle a notamment suivi des cours au MIT de Boston sur l'implication de l'IA dans la stratégie de l'entreprise, ainsi qu'à l'Institut québécois d'intelligence artificielle sur les liens entre l'IA et les droits humains. Elle a également rédigé une chronique sur la question de l'IA et du monde du travail.



3 SEPTEMBRE

13H30 À L'EVENTFABRIK À BERNE

AI et le nouveau monde du travail

Enjeux et Opportunités

Orateur.rice.s



Angela Müller est directrice d'AlgorithmWatch CH et dirige l'équipe politique d'AlgorithmWatch à Berlin et à Zurich, une ONG qui s'engage à ce que l'utilisation de systèmes algorithmiques profite autant que possible à tous et toutes, et pas seulement à quelques-un.es. Dans le cadre de cette fonction, Angela Müller analyse l'impact des algorithmes sur les droits humains et la démocratie et étudie la manière dont ils peuvent être réglementés. Elle a étudié la philosophie politique et l'éthique, puis a obtenu un doctorat en droit international à l'université de Zurich. Elle donne régulièrement des conférences et des cours sur l'impact social des algorithmes et de l'IA, notamment dans le cadre d'un CAS en éthique numérique, et est membre de la Commission fédérale des médias.



Samuel Bendahan siège au Conseil national depuis 2017 sous les couleurs du Parti socialiste. Il est maître d'enseignement et de recherche à l'Université de Lausanne, où il a obtenu un doctorat en sciences économiques. Il est président de l'Œuvre suisse d'entraide ouvrière (OSEO). Il suit de près l'évolution de l'intelligence artificielle en Suisse. Il a déposé en juin 2023 au Parlement une motion pour la création d'un centre sur l'IA, ainsi qu'un postulat pour promouvoir une intelligence artificielle qui fonctionne de manière transparente, dite « IA de confiance ».



Caroline Morel est responsable du Secrétariat national de l'OSEO Suisse depuis 2019 et représente l'OSEO dans les comités de l'Organisation Suisse d'Aide aux Réfugiés (OSAR), de l'Association Insertion Suisse et de Check your Chance. Elle est ethnologue et a fait des études postgrades en coopération au développement. Depuis le « boom ChatGPT », elle utilise différents outils d'IA pour son travail. Les questions concernant l'impact de l'IA sur le nouveau monde du travail, les chances, opportunités et les risques que cela implique ainsi que les principales revendications politiques préoccupent l'ensemble du réseau de l'OSEO.