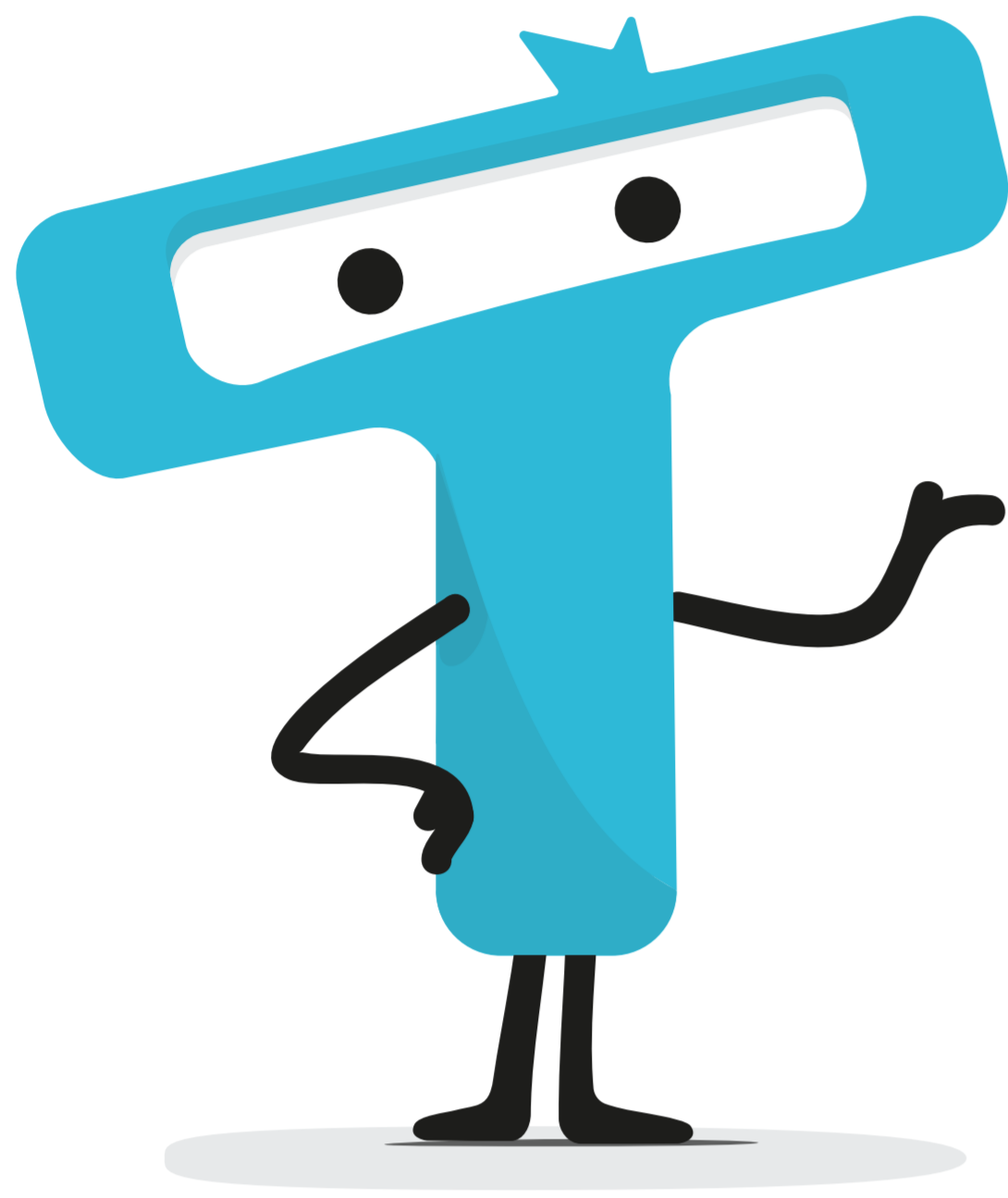


Tech' en tête, une initiative pour la découverte des métiers de l'industrie



Auteures : Angela Fleury, Déléguée à l'égalité entre femmes et hommes de la République et Canton du Jura
Florence Jordan Chiapuzzi, Chargée de projet, Bureau de l'égalité de la République et Canton du Jura



Le projet

Le projet Tech' en tête est une initiative pour la découverte des métiers de l'industrie, portée par le Bureau de la Déléguée à l'égalité de la République et Canton du Jura et la FAJI, Fondation Arc Jurassien Industrie, au travers de sa plateforme #bepog. Il déploie 4 types de mesures pour valoriser les professions techniques, l'évolution des métiers et des technologies, ainsi que l'émergence de nouveaux métiers en lien avec la transformation numérique du tissu industriel.

Les publics cibles

- Élèves de la 8^e à la 11^e HarmoS
- Apprenti-e-s en formation CFC dans les filières techniques
- Lycéen-ne-s

Les objectifs

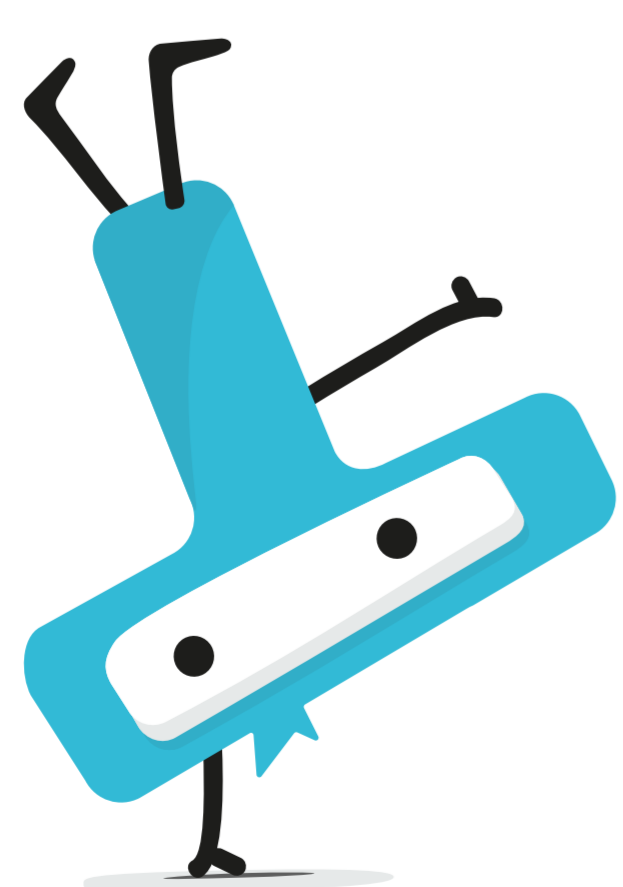
Le projet vise à :

- s'initier au monde de la technique en créant des opportunités de découvertes par l'échange et le « faire »
- partager des expériences avec des pair-e-s et des professionnel-le-s
- encourager les filles et les garçons à se projeter vers les métiers techniques
- favoriser les interactions entre les acteur-trice-s de la formation et le tissu industriel
- inciter le tissu industriel à créer des opportunités de stages, apprentissages et emplois non genrés
- mettre un focus sur l'évolution des métiers et technologies en lien avec la transformation numérique du tissu industriel



Les activités menées en 2020

- Présentation du projet et des mesures auprès de plus de 37 établissements secondaires et de formation professionnelle des cantons du Jura, Neuchâtel, Vaud et de la partie francophone du canton de Berne
- Réseautage et rencontres avec plus de 40 entreprises techniques de l'Arc Jurassien
- Des «Ateliers indus» et des rencontres «Midis de la technique» sur les thèmes de l'intelligence artificielle et des métiers du web réunissant plus de 100 élèves de 10^e et 11^e HarmoS
- En raison de la situation sanitaire Covid-19, une quinzaine d'activités et ateliers ont dû être reportés et seront déployés en 2021



Perspectives pour la suite du projet

- Priorisation des activités et ateliers sur les thèmes digitaux (Big Data, Internet of Things, AI, programmation web, etc.)
- Adaptation partielle des activités et mesures sous forme virtuelle (webinar, ateliers en ligne, etc.)
- Mise en place de nouveaux ateliers en présentiel en école et en entreprise
- Déploiement d'une campagne publicitaire digitale
- Evaluation du projet, résultats et bilan

