

FORMATIONS DE COURTE DURÉE

THÈME(S): PÉDAGOGIE ET TICE

Durée: 1 jour

Formateur: Jessica Dejas



L'IA est souvent à la une dans les médias, réseaux sociaux et jeux vidéo. Elle semble "magique", associée pour certains à des choses dignes de la science-fiction. Elle suscite la fascination mais aussi la crainte.



A QUI S'ADRESSE LA FORMATION?

Enseignants tous niveaux et réseaux.
Etudiants en pédagogie.



PRÉREQUIS

Néant.



CONTENU DE LA FORMATION

Lors de cette formation, découvrez ce qu'est l'IA et comment une machine peut apprendre. Vous créerez ensuite votre propre application utilisant l'intelligence artificielle et/ou programmerez mBot afin de se déplacer en fonction de panneaux.

De nombreux liens avec le référentiel FMTTN associé au Tronc commun et au Pacte d'Excellence seront réalisés.



INFOS PRATIQUES

Cette formation est GRATUITE.

Elle est dédiée aux enseignant(e)s et personnels de l'Education, de tous réseaux et tous niveaux: de l'enseignement fondamental au secondaire, ordinaire ou spécialisé.

Cette formation s'inscrit dans un projet FSE dédié aux TICE. Elle est **gratuite** et n'est pas agréée chèques formation.

Technofutur TIC se réserve le droit de restreindre, le cas échéant, l'accès des candidats qui ne répondent pas à ces critères ou ne remplissent pas les prérequis.

Cette formation se déroulera dans l'EduLAB de TechnofuturTIC de 9h à 16h.

Dans une ambiance détendue cet été, rejoignez-nous dans l'eduLAB pour les ESTIVALES. Les formateurs vous ont concocté de super activités, qui vous permettront d'enrichir vos pratiques pour la nouvelle année scolaire. En savoir plus sur le [Catalogue de Formations des Estivales 2022](#).



ANIMATRICE



Jessica Dejas

Enseignante dans le fondamental depuis 14 ans, j'ai eu l'occasion d'être titulaire à tous les niveaux mais également maître d'adaptation. En 2010, j'ai fondé une ASBL afin de partager ma passion pour les sciences. J'ai alors pu collaborer avec de nombreuses écoles et animer de stages pour enfants. Cette passion m'a tout naturellement orientée vers le monde des nouvelles technologies: robotique, pédagogie vidéoludique, tablettes en classe, réalité virtuelle.

Ces dernières années, j'ai entièrement revu ma manière d'enseigner afin d'intégrer ces technologies dans mes apprentissages. Je souhaite maintenant partager mon expérience et permettre ainsi à d'autres enseignants de découvrir cette façon motivante de travailler et également indispensable afin de préparer nos élèves au monde de demain et à ses défis technologiques.



PRIX

Prix plein : Gratuit



INFORMATIONS

Secrétariat - Pôle Entreprises
Tél. 071 254 942
entreprises@technofuturtic.be

Technopédagogue - animateur Edulab - Jonathan Ponsard
Tél. 0496/42 87 24
jonathan.ponsard@technofuturtic.be



DATE

Liste d'attente*

* Aucune session n'est programmée pour cette formation ? Les dates ne conviennent pas ? Inscrivez-vous à la LISTE D'ATTENTE. C'est une simple manifestation d'intérêt qui nous permettra de vous recontacter quand la formation sera organisée à nouveau.

DEMANDE D'INSCRIPTION