

ARTÉFACTS DE L'AVENIR

TECHNOLOGIES ÉDUCATIVES POPULAIRES EN 2033

Dans cette section, vous pouvez explorer quatre technologies éducatives imaginaires différentes qui pourraient exister à l'avenir et, d'ici 2033, être aussi populaires que la LMS l'est aujourd'hui. Dans la partie inférieure gauche, vous trouverez des questions qui présentent brièvement chaque artéfact. Utilisez ces questions pour choisir les artéfacts que vous souhaitez explorer. Cliquez ensuite sur le bouton à droite pour accéder aux artéfacts. Chaque artéfact comprendra deux pages que vous pourrez consulter : la première page comprend une présentation de l'artéfact et un lien pour l'explorer; la deuxième page fournit une explication plus détaillée de la conception de l'artéfact et de la recherche qui en a inspiré la création ainsi qu'un espace qui vous permet d'écrire vos réflexions sur l'artéfact.



Souhaitez-vous vous pencher sur un logiciel basé sur l'intelligence artificielle (IA) et une chaîne de blocs qui créerait des curriculums hautement personnalisés accompagnés de plans de cours, de travaux, de lectures, de vidéos et d'éléments interactifs?



Voulez-vous savoir comment une plateforme permettrait aux Canadiens et Canadiennes de reconnaître les compétences acquises auprès de sources informelles et dans le cadre d'expériences de travail ainsi que de suivre leurs programmes d'enseignement en accéléré, et aux employeurs de repérer plus facilement les personnes hautement qualifiées?



Pouvez-vous imaginer le système dont les futurs éducateur.trice.s auraient besoin pour adapter les expériences d'apprentissage au bien-être global des apprenant.e.s en temps réel?



Qu'arriverait-il si une application était conçue pour vous servir de copilote numérique afin de vous montrer les occasions uniques qui vous sont offertes et vous fournir un parcours personnalisé qui correspond à vos intérêts?