



Lenovo avec Google et Intel : Les bons équipements pour l'Éducation

Septembre 2023

Avis et clauses de non-responsabilité

Les technologies Intel peuvent nécessiter l'activation de matériel, de logiciel ou de service.

Aucun produit ou composant ne peut être absolument sûr.

Les coûts et les résultats peuvent varier.

Le contenu présenté dans cette documentation a été compilé à titre de courtoisie et à des fins d'information uniquement. Il faut s'attendre à ce que les informations changent au fil du temps. Intel vPro® Enterprise et Intel vPro® Essentials peuvent être optionnels dans certains modèles de marque et doivent être demandés avant de passer la commande. L'offre peut varier en fonction du pays et de la configuration. Veuillez vous assurer que vous disposez de la dernière version. Contactez votre représentant Lenovo pour confirmer l'exactitude des informations, y compris, mais sans s'y limiter, les détails du produit, les configurations et la disponibilité du produit. Les déclarations contenues dans ce document qui font référence à des plans ou à des attentes sont des déclarations prospectives. Ces déclarations sont basées sur les attentes actuelles et impliquent de nombreux risques et incertitudes qui pourraient entraîner des résultats sensiblement différents de ceux exprimés ou sous-entendus dans ces déclarations. Intel ne contrôle ni ne vérifie les données de tiers. Il est conseillé de consulter d'autres sources pour évaluer l'exactitude des données.

Intel Corporation. Intel, le logo Intel et les autres marques Intel sont des marques commerciales d'Intel Corporation ou de ses filiales. D'autres noms et marques peuvent être revendiqués comme étant la propriété de tiers.

Contact :

2023-Septembre-15

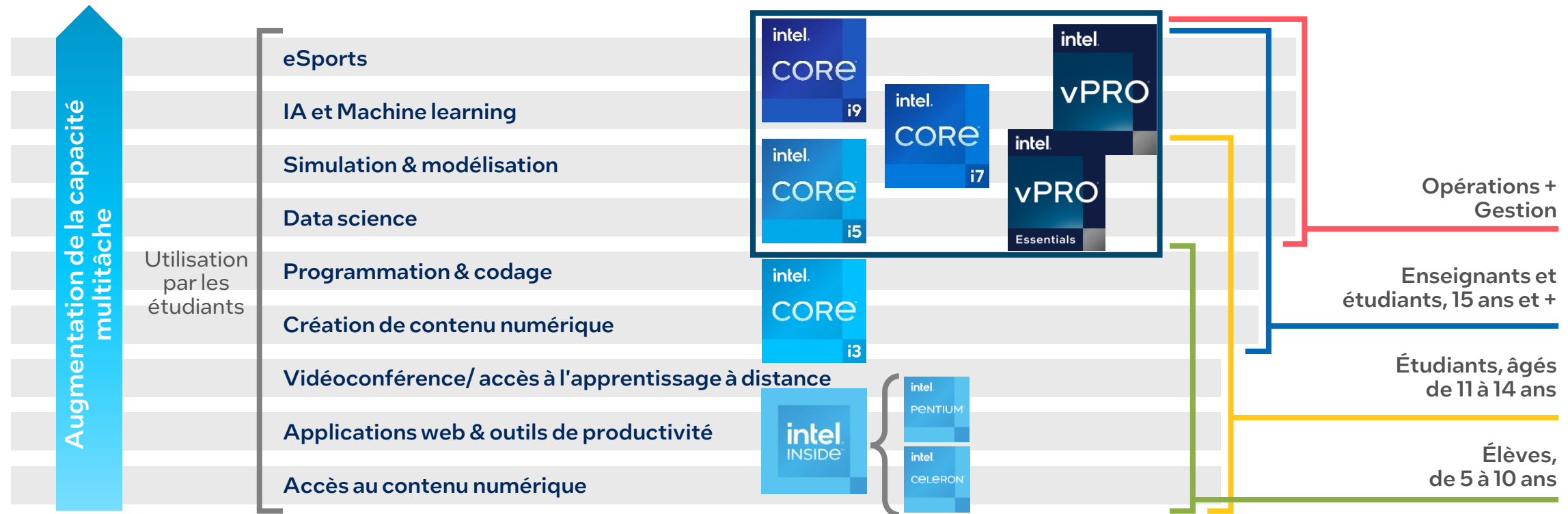
Des modalités d'apprentissage évolutives



Une expérience d'apprentissage immersive pour l'avenir...

Des exigences accrues en matière de performances informatiques et graphiques, une connectivité plus rapide et plus fiable, combine à une plus grande autonomie de batterie, le tout pour une expérience informatique renforcée.

Intel propose un large éventail de choix pour répondre aux besoins des enseignants et des étudiants

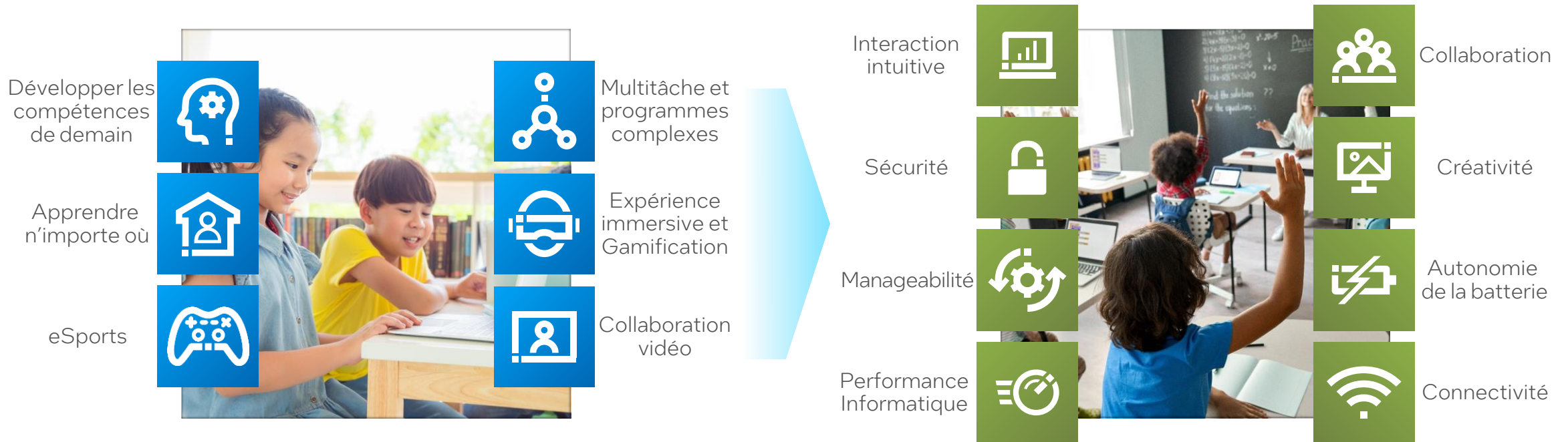


Les bases d'une plateforme technologique pour l'apprentissage universel



Le CB est devenu un outil incontournable pour les étudiants

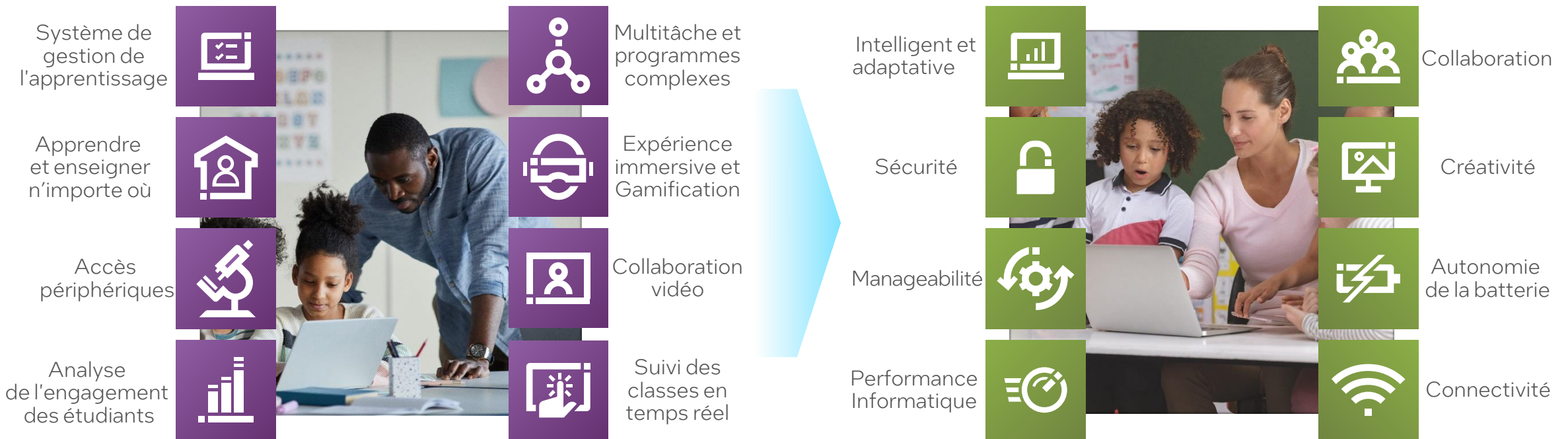
L'évolution des usages entraîne de nouvelles exigences



Les CB permettent d'offrir une expérience d'apprentissage et d'enseignement plus facile, plus fluide, plus simple à gérer et plus équitable.

Le CB est devenu un outil essentiel pour les enseignants

Des critères d'usages de plus en plus complexes entraînent de nouvelles exigences



Les CB permettent d'offrir une expérience d'apprentissage et d'enseignement plus facile, plus fluide, plus simple à gérer et plus équitable.

Base - Solutions disponibles pour les élèves de 6 à 10 ans



Dispositif		UNITÉ CENTRALE	OS	Conception	Mémoire	Affichage	Wi-Fi	Graphique	SSD	Batterie Wh/Hs	vPro	Disponible en
Lenovo 500e Yoga Chromebook Gen 4		Processeur Intel N100 (Q1'23)	Chrome OS	2 en 1 avec stylo	4 GB	12,2" tactile 1920x1200	Intel® Wi-Fi® 6	Intel® UHD Graphique	64 GB	47Wh	Non	Lancement : Q2/23 82W40001FR France
IdeaPad Flex 3 Chromebook 121AN8		Processeur Intel N100 (Q1'23)	Chrome OS	2 en 1	8 GB	12,2" tactile 1920x1200	Intel® Wi-Fi® 6	Intel® UHD Graphique	128 GB	47Wh	Non	Lancement : Q1/23 82XH0017FR France

Good - Solutions disponibles pour les élèves 10-14 ans

Dispositif		UNITÉ CENTRALE	OS	Conception	Mémoire	Affichage	Wi-Fi	Graphique	SSD	Batterie Wh/Hs	vPro	Disponible en
IdeaPad Flex 3 Chrome 151JL7		Intel® Pentium® Silver N6000 (Q1'21)	Chrome OS	2 en 1	8 GB	15,6" tactile 1920x1080	Intel® Wi-Fi® 6	Intel® UHD Graphique	128 GB	47Wh	Non	Lancement : Q1/22 82T30009FR France
Lenovo 500e Yoga Chromebook Gen 4		Processeur Intel N200 (Q1'23)	Chrome OS	2 en 1 avec stylo	8 GB	12,2" tactile 1920x1200	Intel® Wi-Fi® 6	Intel® UHD Graphique	128 GB	47Wh	Non	Lancement : Q2/23 82W4000KFR France
Lenovo 14e Chromebook Gen 3		Processeur Intel N200 (Q1'23)	Chrome OS	Coquille	8 GB	14" non tactile 1920x1080	Intel® Wi-Fi® 6	Intel® UHD Graphique	128 GB	57Wh	Non	Lancement : Q1/23 82W60006FR France

Better - Solutions disponibles pour les étudiants de + de 15 ans et les enseignants (développement des compétences numériques)

Dispositif		UNITÉ CENTRALE	OS	Conception	Mémoire	Affichage	Wi-Fi	Graphique	SSD	Batterie Wh/Hs	vPro	Disponible en
IdeaPad Flex 5 Chrome 141AU7		Intel® Core™ i3 1215U (Q1'22)	Chrome OS	2 en 1	8 GB	14" tactile 1920x1200	Intel® Wi-Fi® 6	Intel® UHD Graphique	256 GB	51Wh	Non	Lancement : Q2/22 82T50006FR France

Best - Solutions disponibles pour les enseignants et étudiants (utilisation avancée)

Dispositif		UNITÉ CENTRALE	OS	Conception	Mémoire	Affichage	Wi-Fi	Graphique	SSD	Batterie Wh/Hs	vPro	Disponible en
IdeaPad 5 Chrome 161AU7 (Gaming)		Intel® Core™ i5 1235U (Q1'22)	Chrome OS	Coquille	8 GB	16" non tactile 2560x1600	Intel® Wi-Fi® 6	Graphique Intel® Iris® Xe	256 GB	71Wh	Non	Lancement : Q2/23 82V8000YFR France

The Intel logo is centered on a solid blue background. It features the word "intel" in a white, lowercase, sans-serif font. A small blue square is positioned above the letter 'i'. To the right of the word "intel" is a registered trademark symbol (®).

intel®