



Le créateur de Unreal Engine, Epic Games choisit Laval Virtual pour adresser la communauté BtoB de la réalité virtuelle en Europe en devenant l'un des sponsors principaux de l'édition 2019

Excellente nouvelle pour la communauté des développeurs et des utilisateurs de la VR/AR animée par Laval Virtual, Epic Games, le créateur de Unreal Engine s'associe à Laval Virtual et devient sponsor principal de la 21ème édition du Salon et Cycle de Conférences dédiés aux technologies immersives interactives (réalité virtuelle, réalité augmentée, réalité mixte) qui se déroulera à Laval du 20 au 24 mars 2019.

L'implication d'Epic Games consolide le positionnement de Laval Virtual comme interlocuteur de référence pour la communauté VR/AR et les utilisateurs B to B des solutions immersives.

Unreal Engine est une suite de développement logiciel haute performance, créée par Epic Games, qui apporte des expériences en temps réel, haute définition et entièrement interactives sur PC, console, mobile et réalité virtuelle (VR). L'équipe d'Unreal Engine soutient les marchés verticaux qui utilisent la technologie en temps réel dans leurs processus. Des industries comme l'automobile, l'architecture, le cinéma, la science, l'aérospatiale, le marketing et l'éducation utilisent désormais toutes la technologie en temps réel pour créer des expériences utilisateur immersives.

“Epic Games propose à travers Unreal Engine une solution de référence pour produire des programmes immersifs de grande qualité” commente Laurent Chrétien, Directeur Général de Laval Virtual, **“Nous sommes honorés de ce choix : un signal fort qui reconnaît la qualité et la pertinence de ce que nous apportons à la communauté VR/AR mondiale depuis 1999”**.

“Nous avons choisi Laval Virtual car cet événement unique est animé par un esprit de convivialité, de proximité et de qualité qui résonne avec notre ADN”, indique Keef Sloan, Senior Marketing Manager, Unreal Engine Enterprise, Epic Games. **Laval Virtual s'est consolidé au fil des années, produit un salon de portée internationale et s'impose encore et toujours dans son rôle de facilitateur incontournable des fournisseurs et des utilisateurs BtoB de la VR/AR.**

Accréditation : <https://www.laval-virtual.com/accreditation/>

Billetterie : <https://www.laval-virtual.com/ticketing/>

Suivez Laval Virtual sur les réseaux sociaux

<https://fr-fr.facebook.com/lavalvirtual>

<https://twitter.com/lavalvirtual>

<https://www.linkedin.com/company/laval-virtual>

<https://www.instagram.com/lavalvirtual/?hl=fr>

Contact Laval Virtual:

Maroua El Mokhtari - Strategic Partnership & Sponsorship Manager - +33 6 58 32 80 39 -
melmokhtari@laval-virtual.org

À propos de LAVAL VIRTUAL

En 21 ans d'existence, Laval Virtual est devenu un facilitateur clé pour les organisations du secteur de la RV/RA et des techniques immersives. Laval Virtual rassemble une communauté de plus de 9000 professionnels pour lesquels elle organise tout au long de l'année des expositions, des conférences et des remises de prix en Europe et en Asie et fournit des services de veille économique et des publications.

A propos de Epic Games

Fondé en 1991, Epic Games est le créateur de Fortnite, Unreal, Gears of War, Shadow Complex et la série de jeux Infinity Blade. La technologie Unreal Engine d'Epic, qui permet de développer des expériences interactives de haute qualité sur PC, console, mobile, réalité augmentée, réalité virtuelle et au Web, est disponible gratuitement à UnrealEngine.com.

Le Epic Games Store propose une bibliothèque de jeux sélectionné pour vous, disponible sur epicgames.com. Suivez @EpicGames pour les mises à jour.

A propos de Unreal Engine

La technologie Unreal Engine d'Epic Games permet de développer des jeux de haute qualité sur les plateformes PC, console, mobile, AR et VR. Les créateurs utilisent également Unreal pour l'ide a visualisation photoréaliste, la conception interactive de produits, le film, la production virtuelle, la diffusion télévisuelle en réalité mixte et l'animation. Suivez @UnrealEngine et téléchargez Unreal gratuitement sur UnrealEngine.com