

# LA RÉALITÉ VIRTUELLE

NOUVEL OUTIL POUR LA PRÉVENTION DES RISQUES PROFESSIONNELS

Vivez l'expérience prévention  
avec la réalité virtuelle !



GAMME SÉLECTIONNÉE  
ET PRÉSENTÉE AU  
**CES2019**

- Recherche de risques
- Accueil sécurité avec traçabilité
- Journée sécurité



## Objectifs :

- L'utilisateur est immergé dans un environnement où il peut interagir sans danger.
- Il apprend à détecter les situations dangereuses, à analyser les risques et à les prévenir.
- Il s'exerce aux gestes du métier sans risquer l'accident.

**Agissez sur le comportement et favorisez l'usage  
des bonnes pratiques prévention !**



## Utilisation

- ➔ Grâce à un casque de réalité virtuelle et aux programmes que nous développons, l'apprenant est immergé dans un environnement à 360° où plusieurs situations à risques sont présentes (14 à 21 risques selon l'environnement 3D).
- ➔ Il doit alors identifier et analyser ces risques. Lorsque le danger est détecté, un message pédagogique s'affiche et indique les bonnes pratiques à suivre. Ensuite, la situation est remise en conformité dans l'environnement.
- ➔ Une attestation de passage est générée en fin de session. Elle vous permet de connaître le score de l'apprenant en détail et de garder une traçabilité de son passage.



# NOTRE COLLECTION

Par environnement de travail avec traçabilité

**BTP**



**Bâti-Game VR**

**Logistique**



**Logisti-Game VR**

**Travaux publics**



**TP-Game VR**

**Industrie**



**Industry-Game VR**

**Travaux Réseau télécom**



**TP-Réseau VR**

**Tertiaire / Bureaux**



**Office-Game VR**

**Second-œuvre**



**Second-Œuvre VR**

**Carrières / industries extractives**



**Granulat-Game VR**





Par thématique avec traçabilité



SUR CASQUES NOMADES

VENTE OU LOCATION

Environnement électrique



Amiante



Chutes de plain-pied



TMS / Gestes et postures



Risques chimiques



Travaux en hauteur



Premiers secours



Accueil Sécurité



Incendie



EXISTE AUSSI EN SERIOUS GAME POUR UNE UTILISATION SUR PC.

+ Attestation de passage



FLASHEZ CE QR CODE ET VISIONNEZ UNE VIDÉO DE DÉMONSTRATION

## Simulateur de consignation électrique (Titre d'habilitation BS)

L'apprenant est en immersion dans un environnement tertiaire, il a pour objectif la réparation d'une prise défectueuse, pour cela il doit procéder à la consignation en appliquant les règles établies :

- Balisage
- Port des EPI
- Consignation
- Vérification d'absence de tension (VAT)
- Réparation



### La traçabilité des stagiaires

- ➔ Retrace le chemin parcouru par l'apprenant et ses erreurs.
- ➔ Traçabilité nominative des apprenants.
- ➔ Impression de l'attestation de passage.

### Le matériel

Nous pouvons vous conseiller pour ce qui concerne le matériel à acquérir, en fonction de l'utilisation souhaitée (Gear VR, Oculus Go, HTC vive...).

## ➔ Réalisation sur mesure

Nous réalisons vos animations en réalité virtuelle en adaptant les contenus à vos environnements de travail ainsi qu'à vos spécificités métiers. Un chef de projet met en œuvre et suit votre projet depuis la conception pédagogique jusqu'à la validation.

## ➔ Location de nos Kits VR pour vos Événements Sécurité !

- ➔ Pour vos journées / événements sécurité, faites vivre à vos collaborateurs une expérience pédagogique hors du commun !
- ➔ Animez vos ateliers Réalité Virtuelle en toute autonomie avec nos Kits VR ou faites appel à nos animateurs HSE.

Nous contacter : [2j@2jprocess.com](mailto:2j@2jprocess.com) - 04 42 90 80 06

[www.2jprocess.com](http://www.2jprocess.com)