



VOUS PRÉSENTE

# FireVR

SIMULATEUR RÉALISTE  
D'ENTRAÎNEMENT À LA PRISE DE DÉCISION  
ET À LA MISE EN ŒUVRE DES MOYENS DE SECOURS  
EN CAS D'INCENDIE

La réalité virtuelle prend une place importante dans l'entraînement au respect des process incendie, à la prise de décision en situation stressante et à l'utilisation des extincteurs.



Modèles déposés



# UNE EXPÉRIENCE STAGIAIRE INÉDITE

Il suffit de mettre le masque de réalité virtuelle pour être immédiatement transporté dans un environnement réaliste à explorer pour lever le doute.

Les mains des stagiaires sont repérées automatiquement et visibles dans la réalité virtuelle comme par magie. Pour se déplacer on utilise simplement les mouvements de ses doigts pour se téléporter à l'endroit choisi.

Ouvrir une porte, prendre un téléphone, composer un numéro, appuyer sur un déclencheur manuel ou un bouton d'arrêt électrique est un jeu d'enfant puis que l'on interagit avec les objets comme en vrai.



# UNE EXPÉRIENCE STAGIAIRE INÉDITE

**Pour prendre un extincteur il suffit de tendre la main et le saisir. Bluffant !**

On sent le poids de l'extincteur dans sa main, on enlève la goupille, craque la capsule de gaz, saisit la lance de l'extincteur à eau ou la poignée de l'extincteur CO2 et on pulvérise pour éteindre le feu.

On fait évacuer les collègues qui n'ont pas entendu l'alarme en leur tapotant sur l'épaule et on rejoint le point de rassemblement.

**L'intervention est complète !**



# Le respect des process incendie est essentiel pour protéger votre entreprise ?

Grâce à la réalité virtuelle, nous préparons vos salariés au plus près de la réalité !

Les simulations d'incendie réalistes et interactives permettent à nos formateurs d'évaluer la bonne acquisition des fondamentaux, le respect des consignes, la prise de décision et les réactions face au stress de l'action.



# DES GARANTIES SUPPLÉMENTAIRES POUR LES RESPONSABLES D'ENTREPRISE

L'entraînement aux process incendie en réalité virtuelle avec Extincteurs Virtualisés® offre de nombreux avantages pour les donneurs d'ordre :

- L'utilisation d'expériences ludiques, immersives et interactives  **motive les apprenants**  à participer
- En 5 à 6 minutes ,chaque stagiaire a  **vérifié ses aptitudes**  en situation de stress face au feu, au choix et à l'utilisation des extincteurs
- Le  **respect du process incendie**  complet est vérifié et l'évacuation est évoquée
- Les chances d' **éviter des dommages**  en cas d'incendie sont maximisées
- Il est plus facile de faire passer la pratique par petits groupes,  **limitant ainsi les temps d'inactivité**

Développé spécifiquement pour la formation en sécurité incendie au travail, FIRE VR offre une expérience impliquante qui favorise l'ancrage mémoriel des conduites à tenir, de la levée de doute à l'évacuation d'urgence.

Avec 18 situations différentes (environnement, typologie de feu, type d'extincteur, etc.) chaque stagiaire est donc évalué dans un contexte différent adapté à son niveau de compétences.

FIREVR permet l'apprentissage de la manipulation d'extincteurs en situation réaliste tout en étant rapide à installer, non polluant, sans risque, peu encombrant (1,5x1,5m) et autonome en Wifi.



## LES AVANTAGES FIRE VR

### ACCESSIBILITÉ

Tout participe à l'immersion de l'utilisateur : un déroulement scénaristique soigné, des graphismes de haute qualité, des interactions naturelles, un son spatialisé et cohérent, un sentiment d'urgence omniprésent...

### RÉALISME

FIRE VR provoque des **sentiments authentiques** chez les stagiaires tels que la crainte, l'urgence ou le soulagement. Ces émotions **favorisent la mémorisation** des apprenants.

Ils seront par ailleurs plus à-même de les gérer en situation réelle.

### EFFICACITÉ

En moins de 5 minutes, un apprenant peut profiter d'une **formation complète** à la sécurité incendie.

### ÉMOTION

En plus de nous permettre de suivre l'action en direct sur notre écran, FIRE VR offre un **récapitulatif détaillé des actions** menées en fin d'expérience pour faciliter le débriefing ainsi que l'évaluation.

### VALIDATION

Afin de réussir l'exercice, le stagiaire doit **mettre en application** toutes les notions théoriques fournies au préalable.

En résulte une **optimisation du potentiel d'intervention** et une **meilleure gestion des émotions** liées à ce type d'incident.





# ENVIRONNEMENT E.P.I. TERTIAIRE



# ENVIRONNEMENT INDUSTRIEL



# ENVIRONNEMENT ERP DE TYPE U&J



# PILOTAGE PROFESSIONNEL ET RÉALISME DES PROCESS



- ✓ SÉLECTION PARMIS 18 SCÉNARIOS D'INCENDIE
- ✓ RETOUR VISUEL LIVE AVEC COMPTE RENDU DE TOUTES LES ACTIONS EN TEMPS REEL
- ✓ RÉSUMÉ DE FIN DE SESSION POUR DÉBRIEFING ARGUMENTÉ ET COMPLET



- ✓ DÉCORS RÉALISTES
- ✓ TUTORIEL DYNAMIQUE
- ✓ LIBERTÉ TOTALE DE MOUVEMENT
- ✓ ERGONOMIE SIMPLIFIÉE
- ✓ SÉLECTION DU TYPE D'ALARME INCENDIE OU PPMS
- ✓ COUPE-CIRCUIT ÉLECTRIQUE LOCAL OU GÉNÉRAL
- ✓ APPEL DES SECOURS
- ✓ PLAN D'ÉVACUATION ET SORTIES DE SECOURS
- ✓ ORIGINES DIVERSES DES FEUX
  - Corbeille et cartons
  - TV et Electroménager
  - Prises et radiateurs électriques
  - Ordinateurs & imprimantes
  - Fenwick
- ✓ FEU NON MAÎTRISABLE
- ✓ 3 EXTINCTEURS
  - CLASSES A, B ET AB
  - FONCTIONNEMENT COMPLET ET RÉALISTE (GOUPILES, ARMEMENT ET PULVÉRISATION)
- ✓ ÉVACUATION GÉNÉRALE ET INDIVIDUELLE
- ✓ COLLÈGUE QUI N'A PAS ENTENDU L'ALARME

## DIGITALISER ET SÉCURISER

La réalité virtuelle est un média digital à valeur ajoutée qui permet de mieux **apprendre sans prendre de risque** et en **respectant l'environnement**.

Choisir FIRE VR, c'est vous donner toutes les chances que les **consignes de sécurité soient bien respectées** pour limiter au maximum tout risque de sinistre.

**VOS SALARIÉS SONT IMPLIQUÉS,  
VALORISÉS, MOTIVÉS ET DEVIENNENT  
DE VÉRITABLES ÉQUIPIERS DE PREMIÈRE  
INTERVENTION.**





# FIRE VR, LA RÉALITÉ VIRTUELLE AU SERVICE DE LA SÉCURITÉ DE VOTRE ENTREPRISE



**Yoann LE BRIS**

+33 7 78 18 18 18  
yoann.lebris@ofps.fr

**33 rue Montaigne  
78140 Vélizy-Villacoublay**

**[www.ofps.fr](http://www.ofps.fr)**

Une édition **irwino**<sup>®</sup>