



# Remote Browser Isolation



Julien Rozeaux  
Product Owner

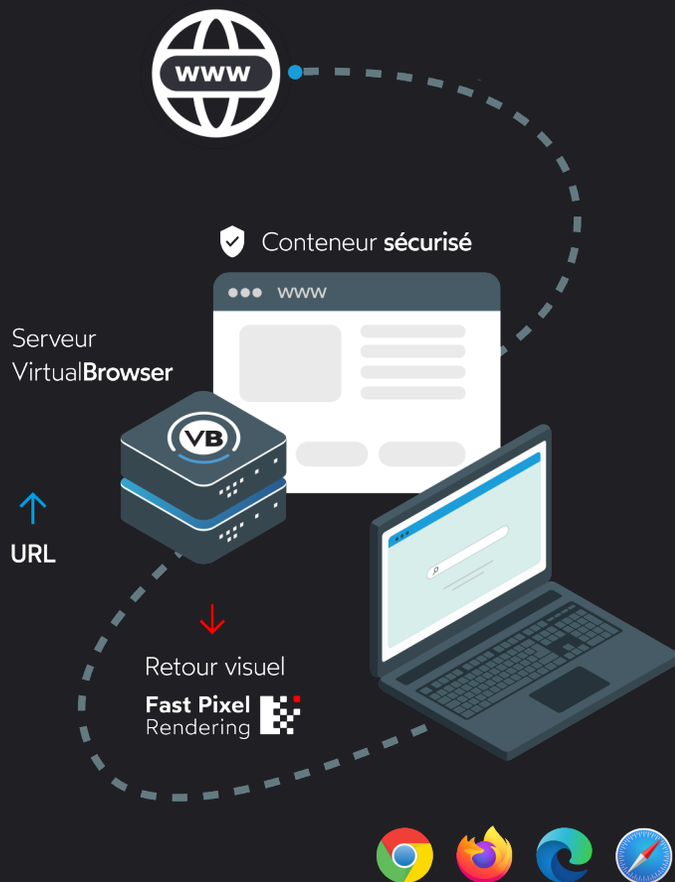
[j.rozeaux@oodrive.com](mailto:j.rozeaux@oodrive.com)

REMOTE BROWSER ISOLATION



# Principe du « Remote Browser Isolation »

2

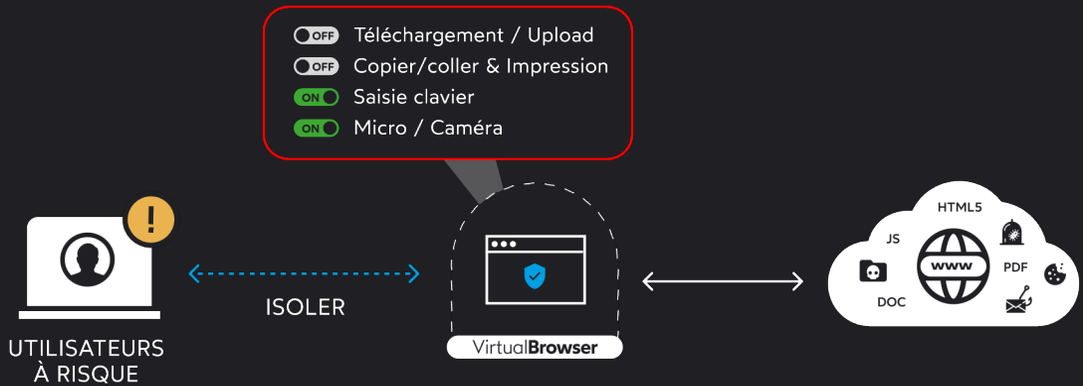


- Modèle de cybersécurité proactif de protection de la navigation Internet
- Isolation physique et le déport de l'activité de navigation d'un utilisateur de son propre poste
- Surf effectué à distance depuis un serveur, rendu du surf envoyé sur le poste utilisateur
- Solution de conteneurisation du moteur de rendu pour déporter l'activité de navigation
- Aucune exécution de code non maîtrisé ne se fait sur le poste de l'utilisateur
- Notre technologie de FPR offre une expérience utilisateur inégalée

We estimate that organizations that isolate Internet web browsing will experience a 70% reduction in attacks that compromise end-user systems.

**Gartner**

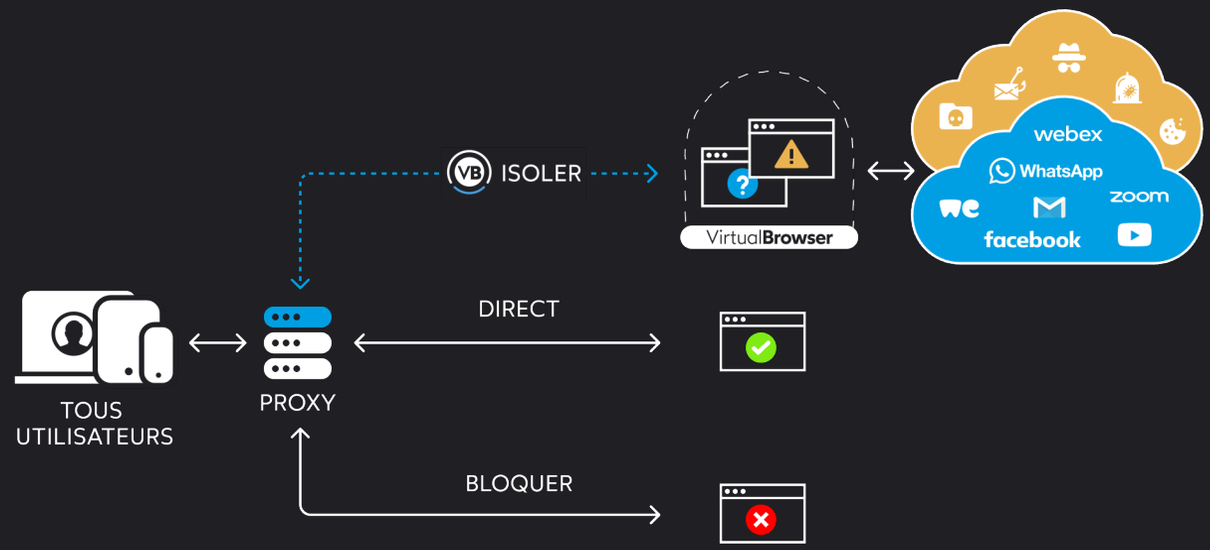
# Protégez vos postes utilisateurs de la navigation Internet



- Autorisez vos utilisateurs sensibles (Administrateur, VIP, CERT ...) à accéder à Internet
- Surfez sans risque même sur des sites web infectés
- Sécurisez vos utilisateurs lors de leurs déplacements dans des zones sensibles

Déploiement	No Agent / No Plugin
Prévention des attaques	
Contrôle des interactions	<input checked="" type="checkbox"/>
Accès aux périphériques	
Mode de redirection	Proxy / Explicite
Navigation anonyme	

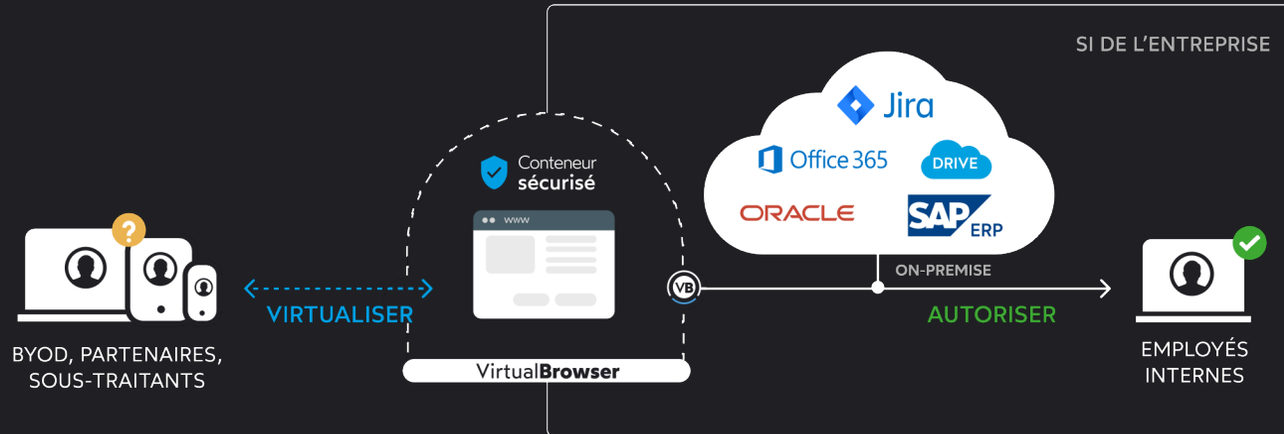
# Sécurisez l'accès des sites web à risque



- Simplifiez le traitement des sites non-catégorisés
- Débloquez vos politiques d'accès à la navigation personnelle
- Protégez vos utilisateurs des sites web à risque

Catégorisation	✓
Chainage proxy	✓
Rendu	Fast Pixel Rendering
Mode lecture seule	✓
Accès aux périphériques	
Prévention des attaques	

# Protégez vos applications des postes non maîtrisés



- Sanctuarisez l'accès de vos applications métiers à vos partenaires et sous-traitants
- Permettez à vos utilisateurs en mobilité d'accéder à des documents sensibles
- Prévenez les menaces d'exfiltration de vos données sensibles

Accessibilité

Sans VPN

Restriction des accès



Visionneuse sécurisée



Authentification

LDAP / SAML

Multi-devices

Toute localisation

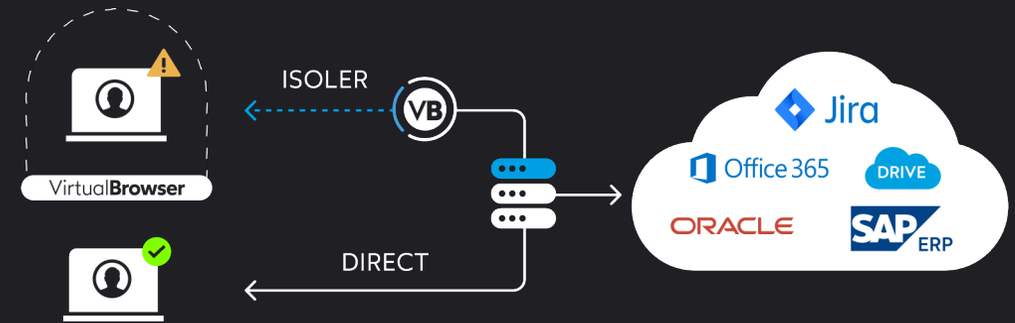
Accès sécurisé

Zero Trust

# Renforcez votre stratégie PCA / PRA

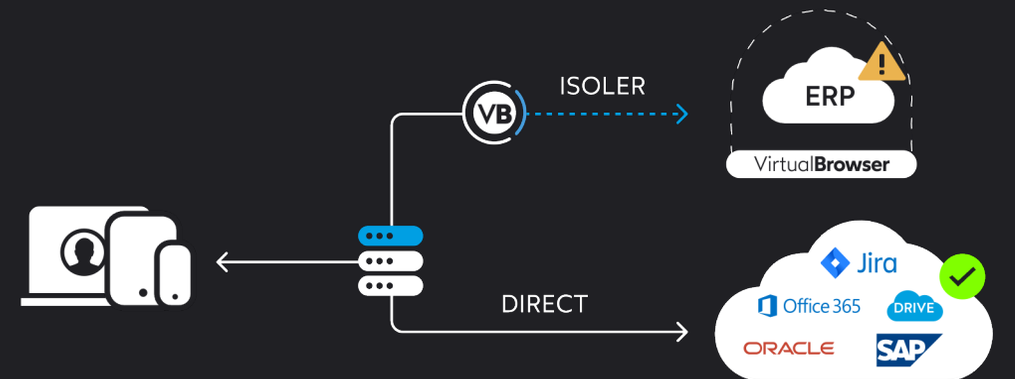
## Réponse à incident

Permettez à vos utilisateurs de poursuivre leur activité en cas de compromission de leur poste.



## Continuité d'activité

Réduisez les risques de propagation d'une vulnérabilité de vos serveurs applicatifs sans impacter votre business.



# Bénéfices clés



## Accès sécurisé et fluide

Aucun code non-maîtrisé n'est exécuté sur le poste des utilisateurs. Séparation physique pour garantir une navigation sûre.



## Réduction des coûts

Simplifier les demandes d'accès aux sites non-catégorisés et diminuer vos coûts d'administration liés aux accès distants.



## Déploiement simple

Aucun agent à déployer, zéro conduite de changement. Configuration intuitive et intégration transparente avec votre proxy.



## Satisfaction des utilisateurs

Permettre à vos utilisateurs d'accéder sans risques à des sites web jusqu'à présent interdits.



## Chez vous ou chez nous

Notre solution s'adapte à vos contraintes de déploiement avec un hébergement SaaS ou On-Premise.



## Partout, pour tous

Accès illimité desktop, tablette et mobile. Compatible tous navigateurs et OS.



# Une administration intuitive

## Gestion de l'authentification de vos utilisateurs

SAML/LDAP

## Politique d'accès personnalisable

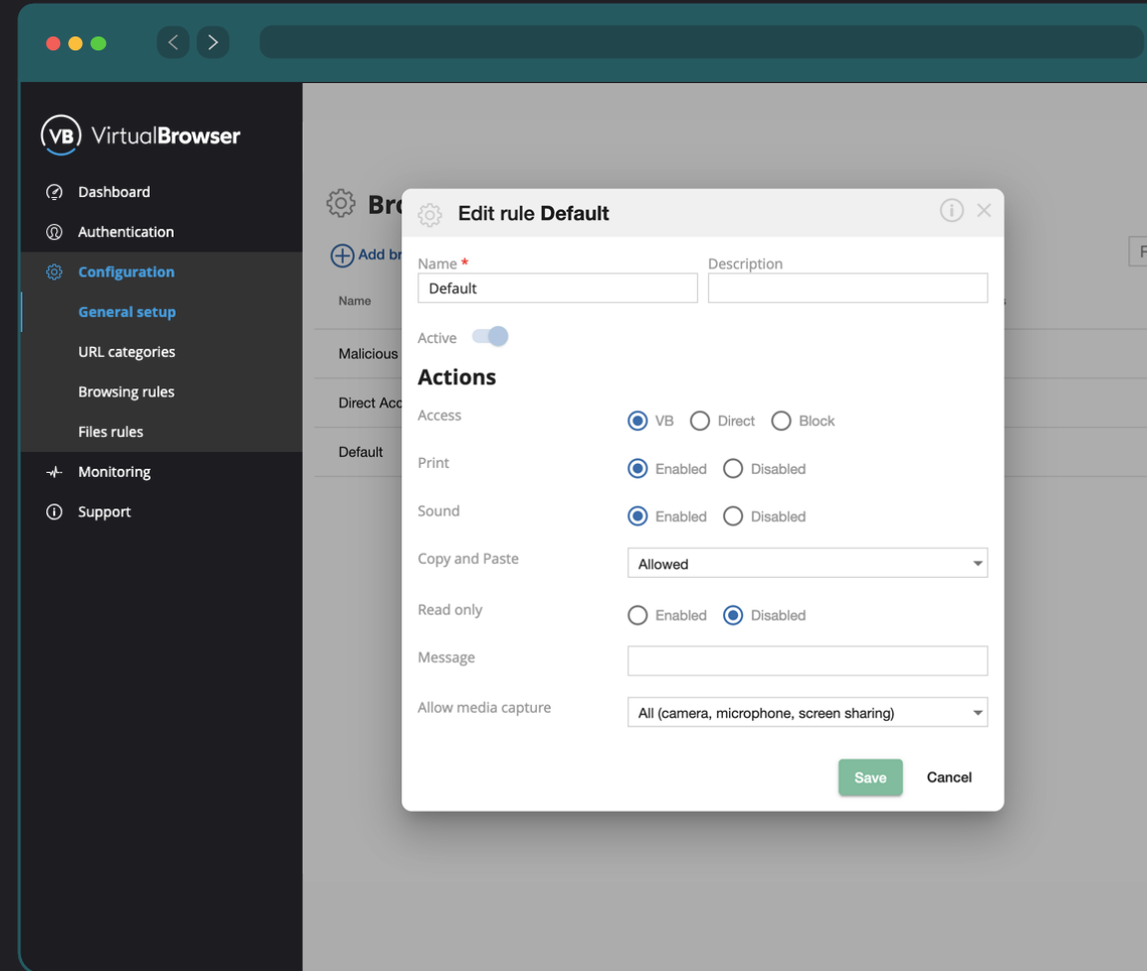
Configuration fine des règles de navigation

## Catégorisation des URLs

Personnalisation des catégories d'URLs à traiter

## Contrôle des interactions

Upload | Download | Saisie clavier | Copier | Coller | Impression





DEMONSTRATION

Virtual**Browser**  
GROUPE ∞drive

MERCI

Julien Rozeaux  
+33 (0) 7 77 82 40 98  
j.rozeaux@oodrive.com

[www.virtualbrowser.com](http://www.virtualbrowser.com)

