



RISQUES CHIMIQUES PROS

Bien agir

mieux prévenir

ameli.risquechimiquespros.fr

L'outil SEIRICH

■ Système d'Evaluation et d'Information sur les Risques CHimiques en milieu professionnel



Nous contacter 

 **SEIRICH**
Évaluer le risque chimique

 **Démarche**

 **Quizz**

 **Tutoriel**

 **Repérer**

L'outil pour évaluer les risques chimiques dans votre entreprise.

 [Télécharger](#)

Mentions légales | A propos | Partenaires | Plan du site

Ce site est édité par : 

[/comprendrelesrisqueschimiques.xhtml](#)

Partenaires de Seirich



Il existe des référents Seirich dans chaque organisation

■ De nombreuses fonctionnalités

- ▶ Fiche de poste
- ▶ Recherche de produits
- ▶ Demande de FDS
- ▶ Edition d'étiquettes
- ▶ Saisie automatique des données de la FDS
- ▶ Simulation des risques avant l'utilisation d'un nouveau produit
- ▶ Mise à disposition d'informations ciblées...



SEIRICH reste un outil visant à faciliter le travail d'évaluation des risques chimiques dont la qualité dépend, avant tout, des informations saisies par l'utilisateur !

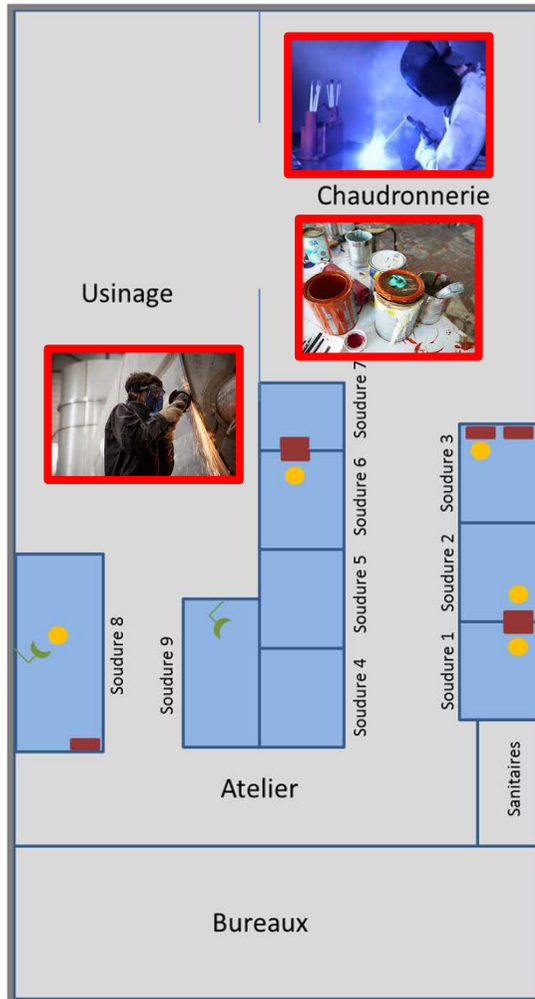
Il en faut pas oublier les autres risques professionnels non traités par SEIRICH

Seirich prend en compte :

- les produits chimiques achetés



- les produits émis



Adresse introuvable x SEIRICH: L'outil pour évaluer le x +

https://www.seirich.fr/seirich-web/index.xhtml

Se connecter | Risques... Les plus visités http://escapade.n18.a... Outil de recherche sur ... Tuto RCPros Mantis - Genius Inter... Se connecter | Risques... Fluides pour le travail ...

 **SEIRICH**
Évaluer le risque chimique

Présentation Tutoriels Formation Quizz Repérage Assistance / FAQ [Télécharger](#)   

L'outil pour évaluer les risques chimiques dans votre entreprise.

[Les risques chimiques](#) | [Nos partenaires](#)



Le saviez-vous ? Aides et astuces

Existe-t'il un mode d'emploi sur l'installation de Seirich et la gestion des données ?

Vous êtes nombreux à vous poser des questions concernant les problématiques d'installation de Seirich et sur la gestion des

Taper ici pour rechercher

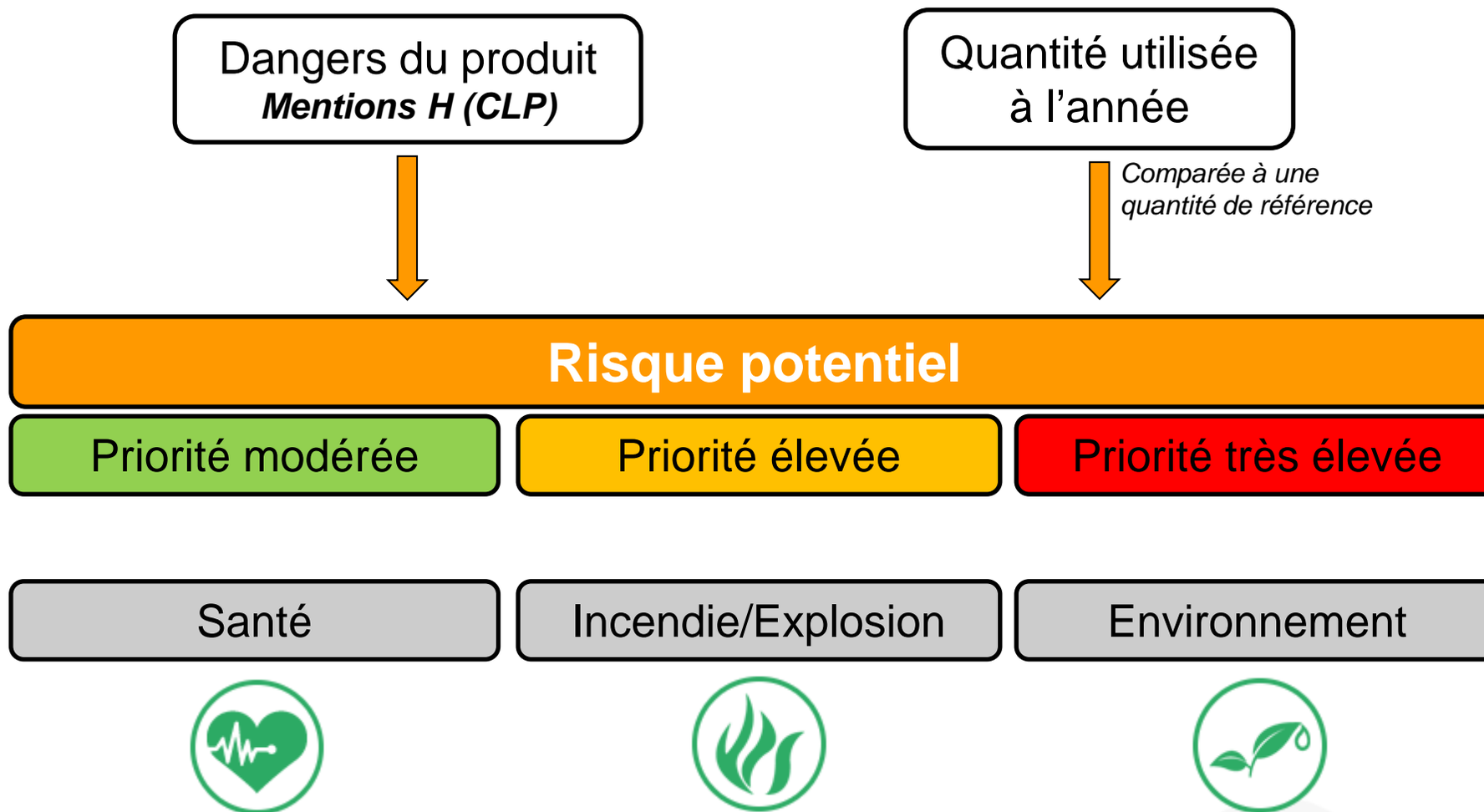
13:03
14/10/2020

Trois niveaux d'utilisation

- ▶ **Niveau 1**: débutant = néophyte sans compétence particulière dans le domaine des risques chimiques
- ▶ **Niveau 2** : intermédiaire = initié disposant des connaissances essentielles lui permettant de conduire à bien une démarche d'évaluation des risques chimiques
- ▶ **Niveau 3** : Expert confirmé dans le domaine de l'évaluation et de la prévention des risques chimiques

SEIRICH-web dispose d'un Quizz permettant de tester son niveau

Hiérarchisation des risques potentiels



Evaluation du risque résiduel en niveau 1

- ▶ Questionnaire sur les **bonnes pratiques** relatives à l'utilisation des produits dangereux :
 - > Protection collective
 - > Stockage
 - > Hygiène sur les lieux de travail
 - > Traitement des déchets...
- ▶ **Plan d'action** basé sur les points forts et faibles

Vos points forts

Vous limitez la libération des produits les plus à risque pour l'environnement dans le milieu naturel. 

Pour en savoir plus : [Site INRS](#) 

Des captages ou des cabines ventilées existent pour les procédés utilisant les produits les plus à risque pour l'incendie et l'explosion. 

Pour en savoir plus : [Site INRS](#) 

Les installations de ventilation et les captages permettant de réduire les risques générés par les produits les plus dangereux pour l'incendie/explosion sont vérifiés régulièrement. 

Pour en savoir plus : [TJ 5](#) 

Vos points faibles

Les produits les plus à risque pour l'incendie et l'explosion ne sont pas utilisés dans des procédés fermés ou confinés. 



Il existe des sources d'inflammation à proximité des produits les plus à risque pour l'incendie et l'explosion. 

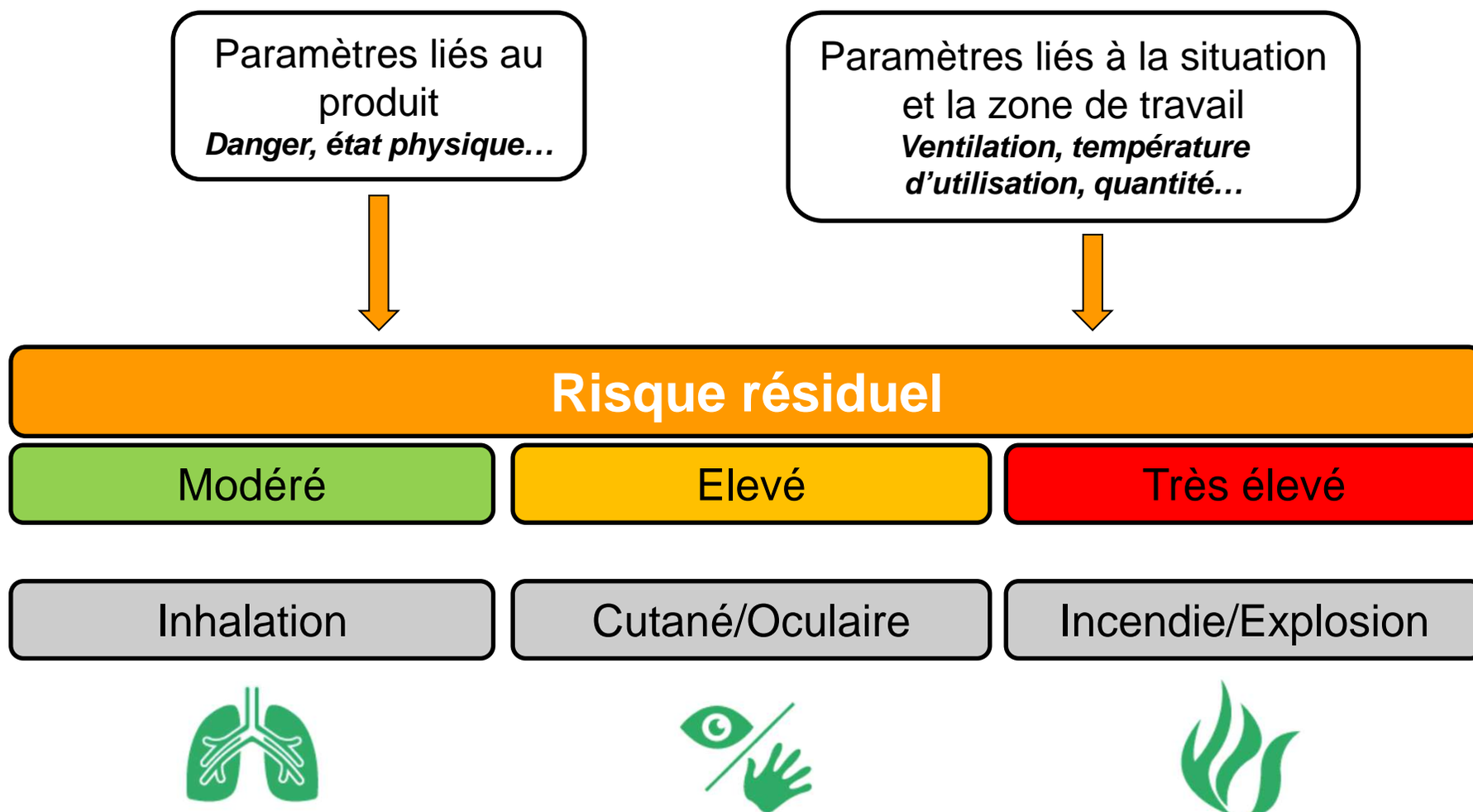
Pour en savoir plus : [ED5005](#)  et [ED 5001](#) 



Vous ne prenez pas suffisamment en compte les expositions possibles des salariés ne mettant pas en oeuvre les produits chimiques mais se trouvant à proximité des sources d'émission 

Pour en savoir plus : [Site INRS](#) 

Evaluation du risque résiduel niveaux 2 ou 3

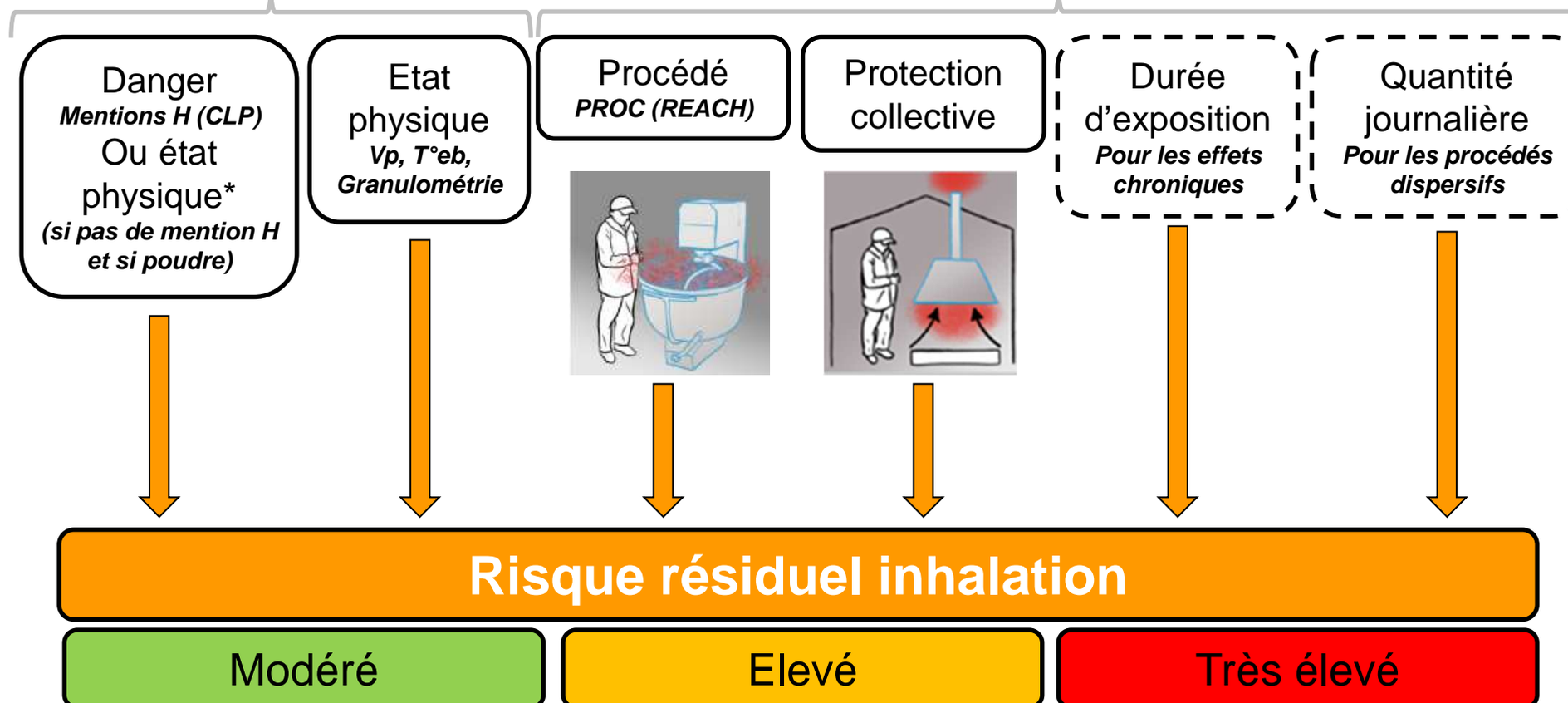


Exemple : risque résiduel inhalation



Informations
concernant les produits

Informations
concernant les zones



Plan d'action niveau 2 ou 3

Aide à l'élaboration du plan d'action

Evaluation Exemple niveau 3.ser - SEIRICH



Aide au choix des actions

Plan d'action par catégorie

Synthèse du plan d'action

Entreprise Dupont | Sélectionner une unité de travail | Sélectionner un poste de travail | Sélectionner une tâche

Nouvelles | Clôturées | Priorité élevée
 En cours | Refusées | Priorité modérée
 Hors délai | Priorité faible

Début: ex : 14/10/2020 | Fin: ex : 14/10/2020

Catégorie	Nouvelles	En cours			Hors délai			Total
Suppression / Substitution							0	
Mesures organisationnelles							0	
Procédé / Equipement de protection collective							0	
Incendie / Explosion	4	0	0	0	1	0	5	
Équipement de protection individuelle							0	
Stockage / Déchets							0	
Information / Formation							0	
FDS 0 produit sans FDS, 1 avec une FDS ancienne							0	
Mesurage 0 substance et 2 agents émis concernés	0	0	0	0	1	0	1	
Échanges avec le service de santé au travail 0 prod. CMR 1A/1B, 0 avec sub. CMR 1A/1B, 2 agents CMR							0	
Autres actions	0	0	0	0	0	1	1	

Exporter (.xlsx)

■ Tutoriels vidéo et webinaires

- ▶ Détails des fonctionnalités de l'application
- ▶ En ligne sur le site www.seirich.fr et sur la chaîne **Youtube Seirich**

■ Aide en ligne contextualisée

- ▶ Directement accessible dans le logiciel via 
- ▶ Donne de l'information sur l'écran en cours de consultation (les informations demandées, fonction des boutons, comment remplir les champs...)
- ▶ Possibilité d'avoir accès à toute l'aide en ligne dans un PDF (Menu « Outils et documents », onglet « Documents »)

■ Info-bulles

- ▶ Directement accessible dans le logiciel via 
- ▶ Donnent de l'information rapide sur le champ concerné

Mentions de danger 

Mentions de danger du produit

Vous trouverez cette information sur l'étiquette ou dans la section 2.2 de la fiche de données de sécurité du produit. Seule la classification CLP est prise en compte dans SEIRICH.

■ Trois niveaux

- ▶ Fonctionnalités de l'application
- ▶ Questions relatives aux risques chimiques
- ▶ Problèmes d'installation ou d'utilisation liés à l'environnement informatique

■ Un seul contact : l'INRS



Par téléphone :

01 40 44 30 00 (Standard de l'INRS)

Du lundi au vendredi, de 9h à 12h et de 13h30 à 17h



Par e-mail :

Formulaire Questions-Réponses de l'INRS (www.inrs.fr)