

ACCOMPAGNEMENT A L'EVALUATION DES RISQUES



L'ASMIS conseille les employeurs, les travailleurs et leurs représentants sur les dispositions et mesures nécessaires afin d'éviter ou de diminuer les risques professionnels, d'améliorer la qualité de vie et des conditions de travail, en tenant compte le cas échéant de l'impact du télétravail sur la santé et l'organisation du travail, de prévenir la consommation d'alcool et de drogue sur le lieu de travail, de prévenir le harcèlement sexuel ou moral, de prévenir ou de réduire les effets de l'exposition aux facteurs de risques professionnels et la désinsertion professionnelle et de contribuer au maintien dans l'emploi des travailleurs.

Dans ce cadre, nos équipes pourront sélectionner avec vous les outils gratuits les plus adaptés à l'évaluation des risques professionnels.

professionileis.				
OUTIL	SOURCE	PUBLIC	OBJECTIF	
OIRA	<u>INRS</u>	TPE	Elaboration du DUERP et plan d'actions	
Outil DUERP	Prévention BTP	Entreprises du BTP	Elaboration du DUERP et plan d'actions	
DIGEST 2011 (Grille)	<u>INRS</u>	Entreprise de - 50 salariés	Diagnostic de la gestion de la santé et sécurité au travail	
GPSST	<u>INRS</u>	Toute entreprise	Grille de positionnement en santé et sécurité au travail	
Agir suite à un AT	<u>INRS</u>	Entreprise de - 50 salariés	Mise en place des actions correctives suite à un accident du travail	
Prévention Intérim	<u>CARSAT</u>	EU et ETT	Identifier des actions de prévention et accéder à des ressources pour faciliter la mise en œuvre des actions	
RPS	<u>INRS</u>	Petites entreprises du secteur concerné	Identification des facteurs de risques psychosociaux (RPS) et aide à l'intégration au DUERP dans le secteur sanitaire et social	
RPS	<u>INRS</u>	TPE/PME	Identification des facteurs de risques psychosociaux (RPS) et aide à l'intégration au DUERP	
SEIRICH	<u>INRS</u>	Toute entreprise concernée	Outil pour évaluer et prévenir les risques chimiques	
colibrisk	<u>Présanse Pays</u> <u>de la Loire</u>	Toute entreprise concernée	Collecte et analyse de données utiles à l'évaluation et à la traçabilité du risque chimique	

OUTIL	SOURCE	PUBLIC	OBJECTIF
Scolamiante	<u>INRS</u>	Toute entreprise	Evaluation a priori des expositions à l'amiante
Outil d'évaluation du risque incendie	<u>INRS</u>	Toute entreprise	Aide à l'évaluation du risque incendie
Grille d'évaluation Atex	<u>INRS</u>	Toute entreprise concernée	Aide à l'évaluation du risque d'explosion d'Atex (atmosphère explosive)
Ambiance thermique	<u>INRS</u>	Toute entreprise	Evaluation de la contrainte ou l'inconfort pour un salarié selon différentes ambiances thermiques
Calculette BRUIT	<u>INRS</u>	Toute entreprise concernée	Estimation du niveau global d'exposition sur une journée de travail à partir de chaque phase d'exposition. Identification des phases ou des tâches qui apportent une contribution majeure dans le bilan quotidien
GABO	<u>INRS</u>	Toute entreprise concernée	Recueil le ressenti des salariés vis-à-vis du bruit dans les open-spaces, aide à l'analyse et la synthèse des réponses
Osev	<u>INRS</u>	Toute entreprise concernée	Outil simplifié d'évaluation de l'exposition aux vibrations transmises à l'ensemble du corps
Osev	<u>INRS</u>	Toute entreprise concernée	Outil simplifié d'évaluation de l'exposition aux vibrations des membres supérieurs
OSERAY	<u>INRS</u>	Toute entreprise concernée	Evaluation des risques dus aux rayonnements électromagnétiques
Calculatrice VA/VLE	<u>INRS</u>	Toute entreprise concernée	Détermine les VA et VLE en cas d'exposition au risque électromagnétique
Catrayon	<u>INRS</u>	Toute entreprise concernée	Evaluation de l'exposition aux rayonnements optiques
Outil d'évaluation du risque biologique	<u>INRS</u>	Toute entreprise concernée	Aide à l'évaluation des risques biologiques



