

Maintenance: des outils pour les organismes responsables



suvapro

Sicher arbeiten

Journées de travail CFST 2014

Xaver Bühlmann (Suva – ALG)

But de mon exposé

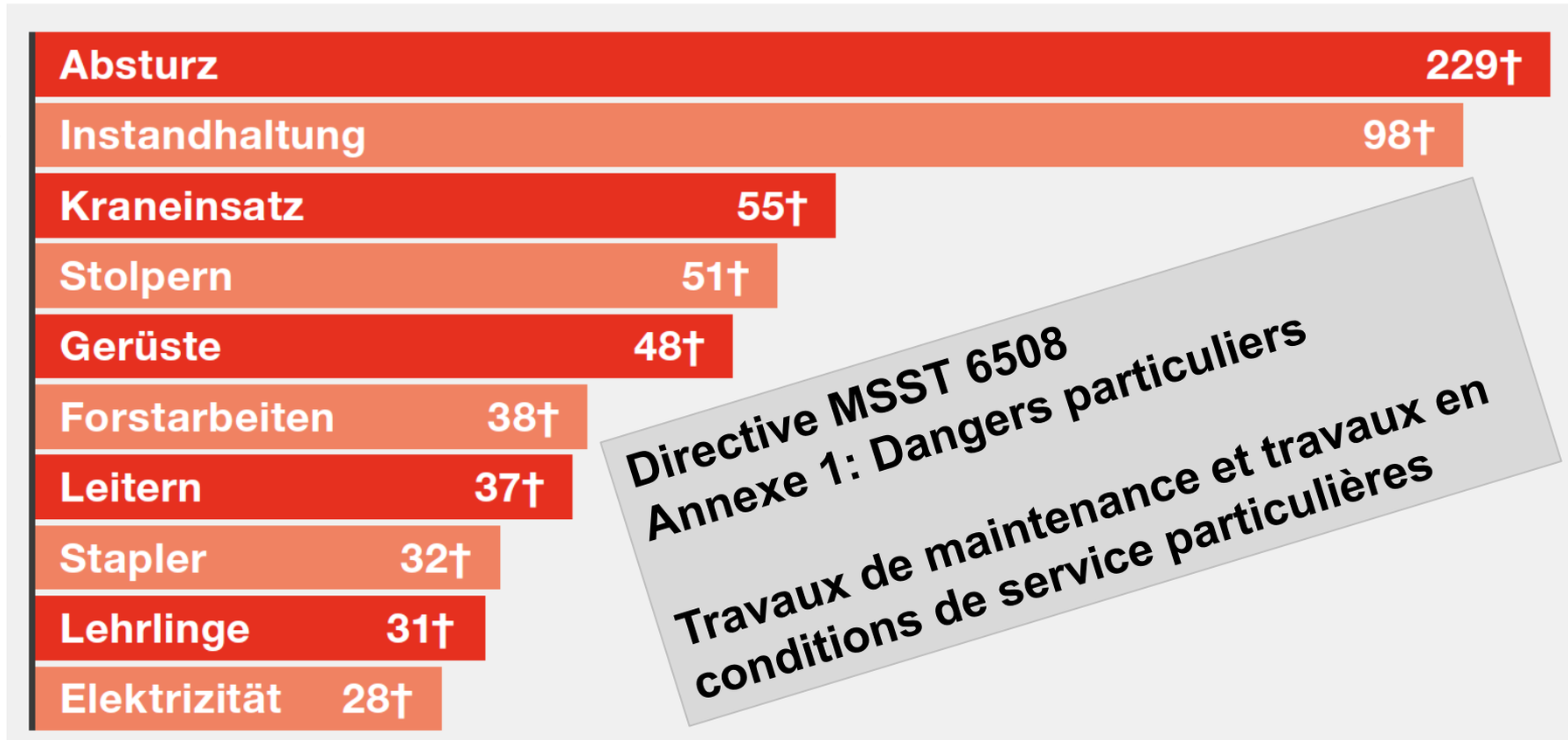
- ◆ Vous connaissez les outils de mise en œuvre des «règles vitales pour la maintenance» destinées à votre solution de branche:
 - tirer des leçons des accidents
 - atelier 2015
 - outil de formation
 - didacticiel WBT
 - publications
- ◆ Vous savez comment procéder à la mise en œuvre des «règles vitales pour la maintenance» destinées à votre solution de branche.

Éléments phares de la «Vision 250 vies»

- ◆ Message STOP
 - STOP en cas de danger
 - Sécuriser
 - Reprendre le travail
- ◆ Charte de la sécurité
- ◆ Règles vitales

Méthode de mise en œuvre
à l'exemple de la maintenance

Ne jamais oublier que la maintenance est un travail dangereux!



Nombre d'accidents mortels en dix ans

Rappel des «Huit règles vitales pour la maintenance»

R1: Planifier consciencieusement.

R2: Ne pas improviser.

Tenir compte des dangers particuliers.



R3



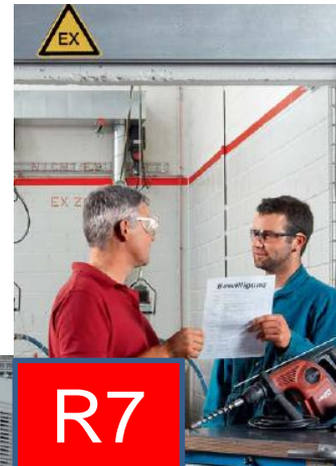
R4



R5



R6



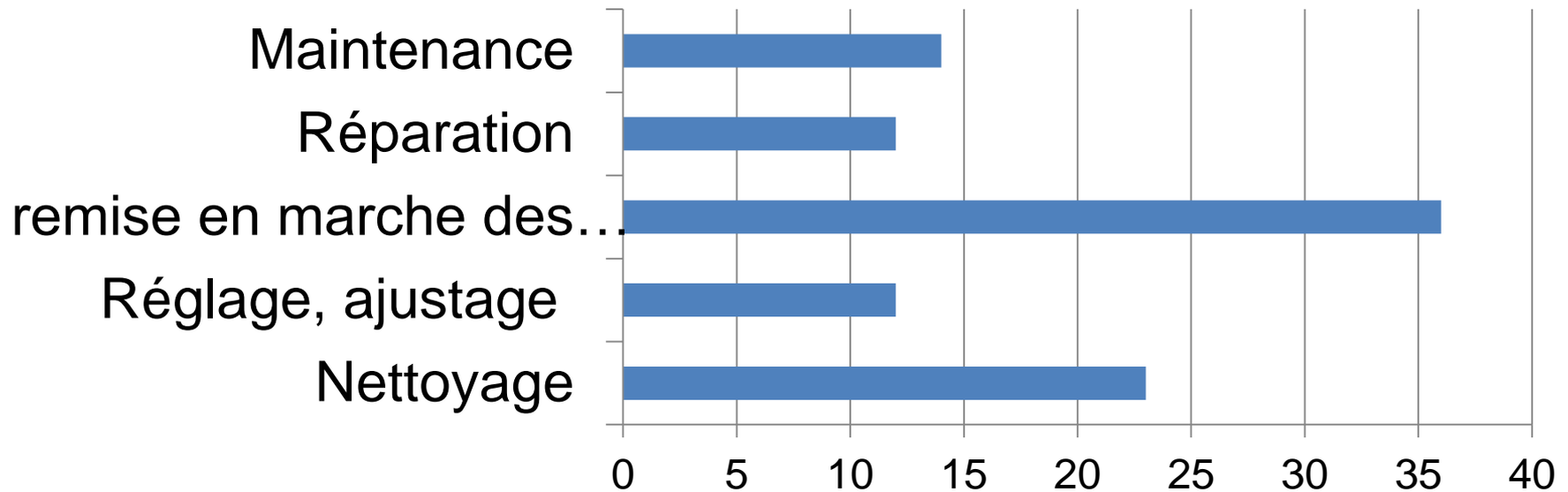
R7



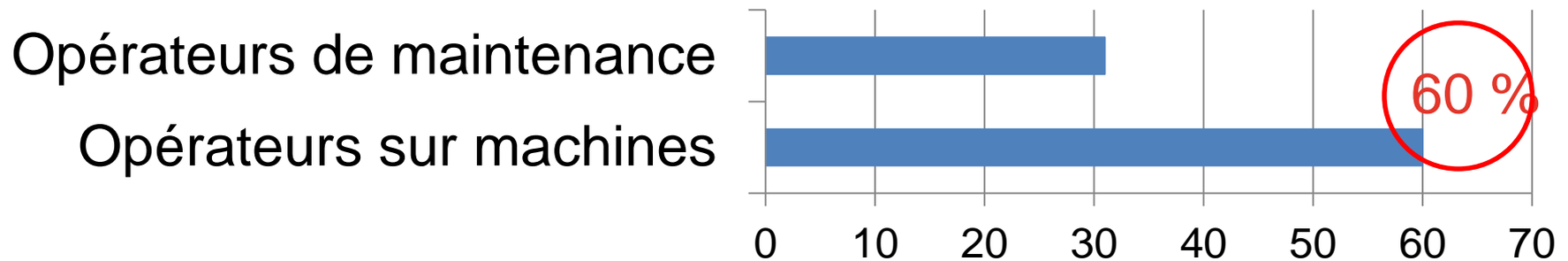
R8

Analyse des accidents examinés par la Suva (2011-2013 / 118 cas)

Activité [%]



Fonction [%]



Conclusion: la sécurité des opérateurs de maintenance nous concerne tous!

- ◆ Cadres
- ◆ Opérateurs de maintenance internes
- ◆ Entreprises de maintenance mandatées

Sans oublier ...

- ◆ ... les opérateurs sur machines chargés du nettoyage, du réglage et des premières interventions de dépannage en cas de **dysfonctionnement!**

Dépannage: un ouvrier se tue en tombant



Sergio C. (43 ans) meurt en tombant d'une trieuse à fruits après avoir tenté de décoincer une caisse.

Il perd l'équilibre et tombe à la renverse sur le sol.

Conséquences



Sergio C. est grièvement blessé à la tête et décède à l'hôpital.

Une enquête et une procédure pénale pour homicide par négligence sont ouvertes à l'encontre des **responsables** de l'entreprise de logistique.

→ www.suva.ch/exemples-accidents → Maintenance

Atelier de formation pour les multiplicateurs



La maintenance
nous concerne tous

Atelier 2015

Les participants connaissent

- ◆ le message «STOP en cas de danger!»
- ◆ leurs responsabilités ST/PS
- ◆ les «Huit règles vitales pour la maintenance»
- ◆ le didacticiel «Maintenance sûre» (qu'ils expliquent au personnel de leur entreprise)

Dans toute la Suisse!

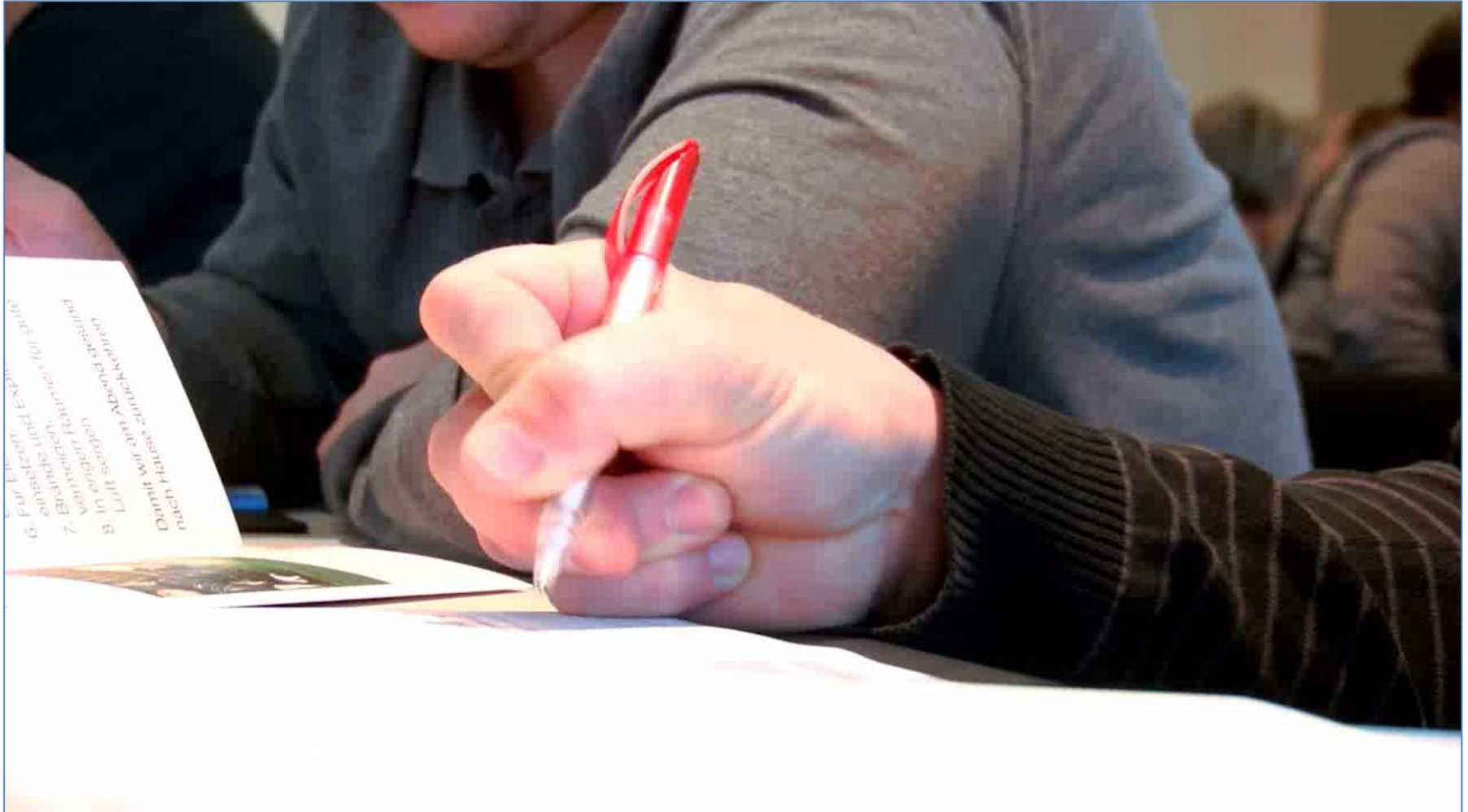
Didacticiel pour les multiplicateurs

Tout sur une clé USB



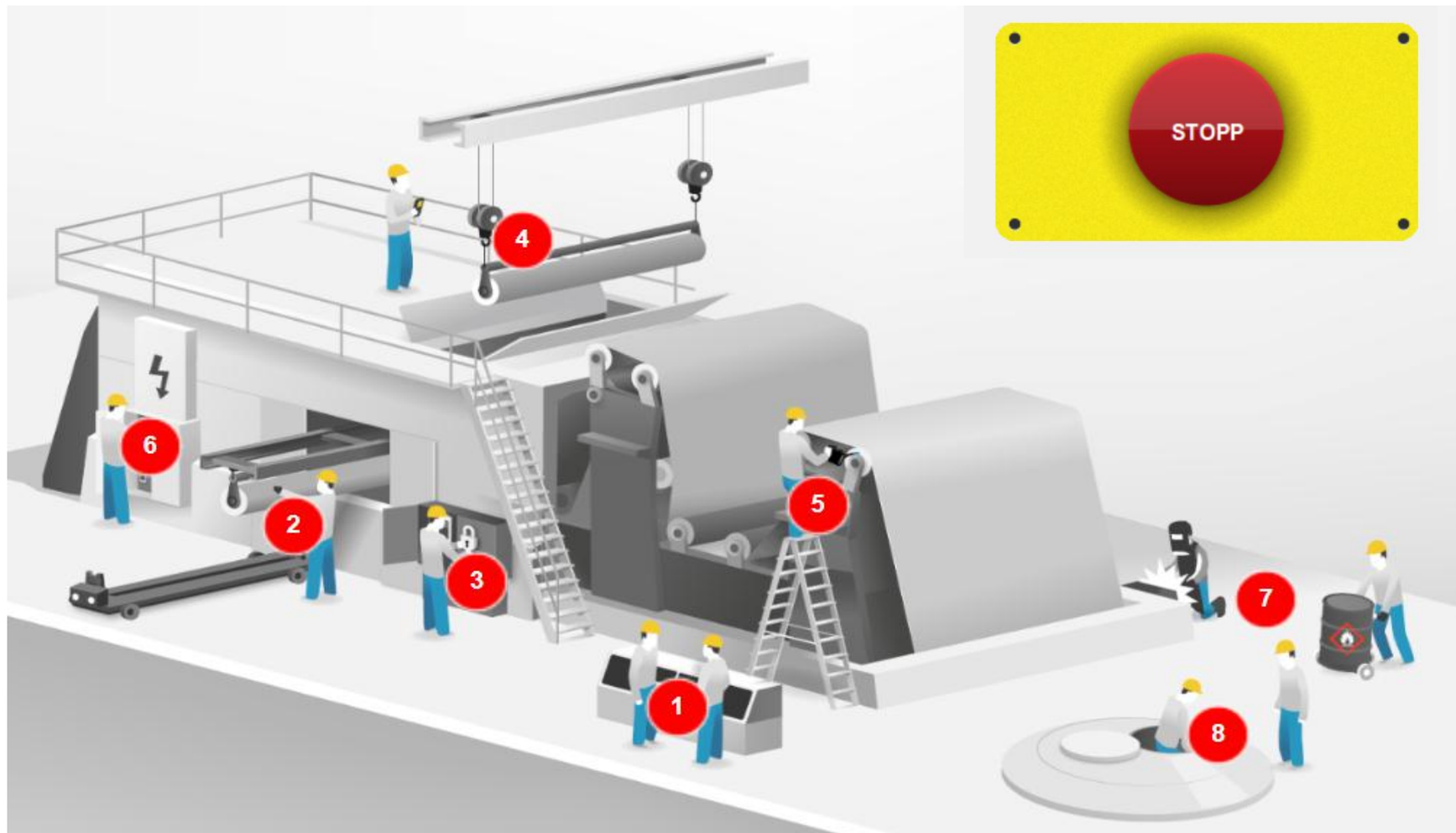
- ◆ Présentation PowerPoint
- ◆ Programme de formation
- ◆ Exemple de texte d'invitation
- ◆ Catalogue des dangers pour les travaux de groupe
- ◆ Fiches de travail
- ◆ Exemple de certificat
- ◆ Formulaire de feed-back

Commentaires sur les ateliers



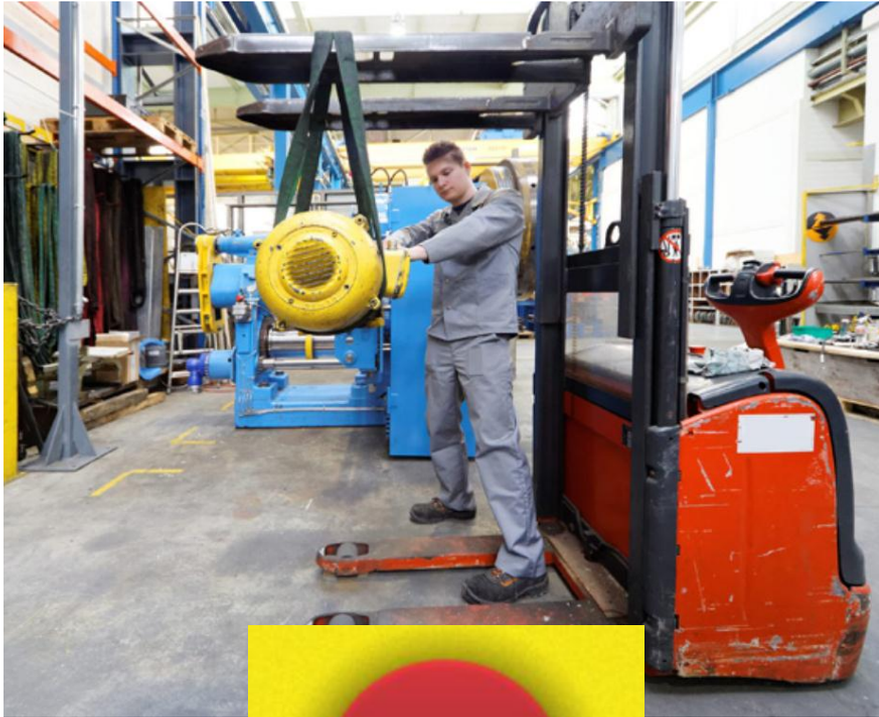
Didacticiel WBT

De la théorie à la pratique



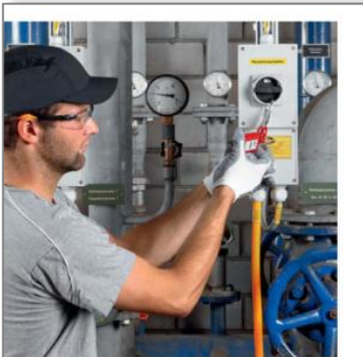
Didacticiel

Règle 2: Ne pas improviser.



Trois outils et trois aspects importants

Règles



Huit règles vitales pour la maintenance

des machines et installations

suvapro
Sicher arbeiten

Instruction
Formation



Huit règles vitales pour la maintenance

des machines et installations

Support pédagogique

Lernziel
Die Arbeitnehmenden, die Instandhaltungsarbeiten ausführen, kennen die acht lebenswichtigen Regeln und halten diese konsequent ein.

Ausbildner
Vorgesetzte, Instandhaltungsfachleute, Sicherheitsbeauftragte, Kontaktpersonen für Arbeitssicherheit (KOPRAS), Betriebsinhaber

Zeitbedarf
ca. 10 Minuten pro Regel

Ausbildungsort
am Arbeitsplatz

suvapro
Sicher arbeiten



Contrôle
Amélioration



Huit règles vitales pour la maintenance

des machines et installations

Autocontrôle et liste de contrôle

(En cours de
préparation)

Règle 6: Confier les travaux électriques à des pros (nouvelle fiche thématique)

Factsheet

Sichere Instandhaltung

Wer darf Arbeiten an elektrischen Einrichtungen ausführen?

Ist eine P...

A...

Ins...

Wenn...

erstell...

eine Ins...

Starkstr...

Eine solc...

wenn Sie...

an Installat...

(gemäss Ver...

nungsinstalla...

Das Eidgenös...

nach Tätigkeit...

Installationsbew...

begrenzten Rah...

Klären Sie Ihre Ar...

Weitere Informatio...

www.estl.admin.ch

Wer darf an...

elektrische Ko...

austauschen?

Jeder Betrieb muss sic...

Arbeiten an elektrisc...

Maschinen nach dem Haup...

ausgeführt werden, die



- ◆ Etes-vous autorisé à effectuer des travaux sur des installations à basse tension?
- ◆ Qui a le droit de remplacer des composants électriques sur une machine?
- ◆ Les droits d'accès sont-ils réglementés?
- ◆ Qui a le droit d'effectuer des travaux de maintenance sur des outils électriques?

Liens utiles

- ◆ www.suva.ch/maintenance
- ◆ www.suva.ch/regles
→ Maintenance → Lancer le didacticiel
- ◆ www.suva.ch/exemples-accidents
- ◆ www.charte-securite.ch
- ◆ www.sapros.ch
- ◆ www.suva.ch/waswo-f

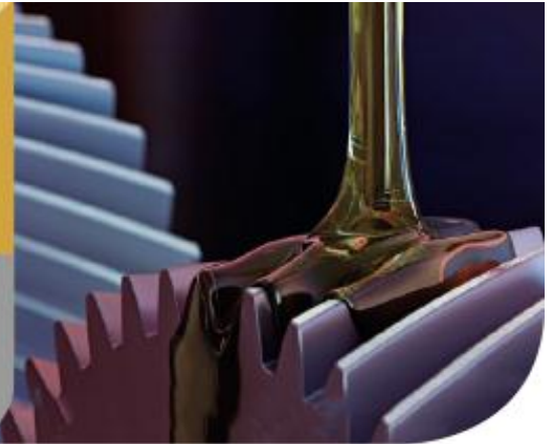
Rendez-nous visite!

maintenance2015

Schweiz

11. – 12. Februar 2015

Messe Zürich, Halle 3



A vous de jouer!

Règles

Les «règles vitales pour la maintenance» ont-elles été intégrées dans le manuel de sécurité de votre solution de branche?

Instruction

Les «règles vitales pour la maintenance» font-elles partie intégrante ...

- ... des séances d'information?
- ... des cours PERCO et de perfectionnement?

Contrôle

Contrôlez-vous la mise en œuvre des «règles vitales pour la maintenance» dans le cadre des audits des entreprises membres?

En répondant OUI, OUI et OUI, vous contribuez directement à la «Vision 250 vies»!

Merci!