

# PRÉVENIR LES RISQUES LIÉS AUX MACHINES

Agir tout au long du cycle de vie

25  
MARS  
2025



**inrs**  
Institut National de Recherche et de Sécurité

JOURNÉE  
TECHNIQUE

Maison de la RATP - Espace du Centenaire - 189 rue de Bercy - 75012 Paris  
Participation sur place et en direct sur internet | Inscription obligatoire

Journée animée par Guy Keckhut

## PROGRAMME

9h30 - 9h35	Introduction Guy Keckhut
9h35 - 9h45	Ouverture de la journée Stéphane Pimbert, INRS
9h45 - 10h00	Risque machines : de quoi parle-t-on ? Jean-Christophe Blaise & Séverine Demasy, INRS
10h00 - 10h20	Réglementation utilisation Marianne Le Moing, DGT

## CHOISIR UNE MACHINE ADAPTÉE

10h20 - 10h35	La rédaction du cahier des charges Bruno Daille-Lefèvre, INRS
10h35 - 10h50	Intégration de la sécurité machine dans les projets Christophe Grim & Thomas Berthy, Société Bretonne de Volailles - Groupe LDC
10h50 - 11h00	Échanges avec les participants
11h00 - 11h30	Pause

## INSTALLER UNE MACHINE

11h30 - 11h45	Que faut-il faire avant la mise en service ? Séverine Demasy, INRS
11h45 - 12h00	Accompagnement par un organisme David Auffrere, Filiance
12h00 - 12h15	Les bonnes pratiques avant mise en service - retour d'expérience Loïc Vannier & Alan Le Damany, Claas Tractor
12h15 - 12h30	Échanges avec les participants
12h30 - 14h00	Déjeuner

# PRÉVENIR LES RISQUES LIÉS AUX MACHINES

Agir tout au long du cycle de vie

25  
MARS  
2025



**inrs**  
Institut National de Recherche et de Sécurité

JOURNÉE  
TECHNIQUE

Maison de la RATP - Espace du Centenaire - 189 rue de Bercy - 75012 Paris

Participation sur place et en direct sur internet | Inscription obligatoire

## INTERVENIR SUR UNE MACHINE

- |               |   |
|---------------|---|
| 14h00 - 14h15 | Comment sécuriser les interventions sur une machine<br><i>Sandrine Hardy, INRS</i>                                  |
| 14h15 - 14h30 | Démarche pour la maîtrise des énergies lors les interventions<br><i>Jean-Pierre Avellaneda, Apave</i>               |
| 14h30 - 14h45 | Mise en place de la démarche de maîtrise des énergies, retours d'expérience<br><i>Jean-Pierre Avellaneda, Apave</i> |
| 14h45 - 15h00 | Échanges avec les participants  |
| 15h00- 15h30  | Pause   |

## AMÉLIORER UNE MACHINE

- |               |   |
|---------------|---|
| 15h30 - 15h45 | Améliorer sa machine n'est pas anecdotique<br><i>Hugues Fièvre, Carsat Centre-Ouest</i>                             |
| 15h45 - 16h00 | Amélioration des machines, retours d'expérience<br><i>David Inacio, Bureau Veritas</i>                              |
| 16h00- 16h15  | Les « nouveaux » risques machines à travers le nouveau règlement (UE) 2023/1230<br><i>Pierre Belingard, Eurogip</i> |
| 16h15 - 16h30 | Échanges avec les participants  |
- 
- |               |   |
|---------------|---|
| 16h30 - 16h45 | Synthèse et conclusion de la journée<br><i>Jérôme Triolet, INRS</i> |
|               | Fin de la journée   |