

# Le risque incendie



Noah, titulaire du CAP Réparation des carrosseries depuis 2 mois, vient d'être embauché chez un carrossier. Sur les véhicules accidentés, il démonte les éléments endommagés qu'il remet en état ou les remplace par de nouvelles pièces. Il redresse les parties déformées et assure leur assemblage par soudage. Enfin, avant de poncer les parties soudées manuellement ou à l'aide d'une ponceuse électrique pour rectifier les défauts, il dégraisse et nettoie les surfaces à peindre. Le nettoyage se fait avec un solvant, une brosse et des chiffons qu'il accumule dans un coin de l'atelier non loin de son poste de travail en attendant la fin de la journée.



© loraks / stock.adobe.com

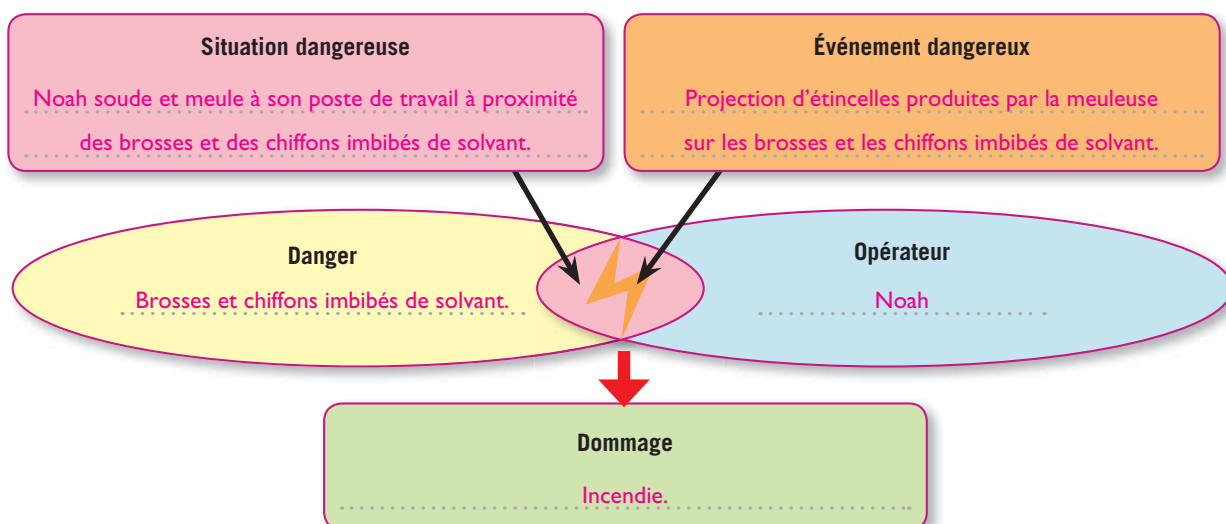


## ANALYSER LA SITUATION

1 **Cochez** le problème posé dans la situation.

- ☐ L'étiquetage des produits inflammables.
- ☒ L'entreposage momentané des chiffons et brosses imbibés de solvant.
- ☐ Les principales causes d'un incendie.

2 À l'aide de la situation, **complétez** le schéma du processus d'apparition du dommage.





## PROPOSER DES SOLUTIONS

**3 Renseignez** le tableau pour la situation de Noah.

	Éléments à l'origine de incendie	Mesures de prévention à prendre
Combustible	Le produit dégraissant inflammable (solvant). ..... ..... ..... ..... .....	Prévoir un endroit spécifique pour déposer le matériel (brosses) en attendant leur nettoyage et un conteneur bien fermé pour les chiffons imbibés de solvant qui seront évacués avec les déchets dangereux de l'atelier. ..... .....
Comburant	Le dioxygène de l'air. ..... .....	
Source d'énergie	Les étincelles produites par la meuleuse. ..... ..... .....	Délimiter les zones de meulage en utilisant des rideaux de meulage. ..... .....