

# Bibliographie

## Quels outils pour maîtriser les risques chimiques dans les garages automobiles ?

### Ressources issues du réseau Prévention

- [Réparation et entretien des véhicules automobiles légers](#), INRS, ED 6282, 2017, 64 p.
- [Réparation et entretien des poids lourds](#), INRS, ED 6173, 2014, 64 p.
- [Réparation automobile \(garages pour véhicules légers et poids-lourds\)](#), INRS, FAR2, 2015
- [Travailler avec des produits chimiques](#), INRS, ED 6150, 2017, 36 p.
- [Outil Seirich](#), INRS, 2015, téléchargeable
- [Garages automobiles et poids lourds](#), INRS, dossier Web, 2018
- [Garages automobiles et poids lourds - Fiches de poste](#), Carsat Bretagne, Inrs, CNPA, 2016
- [Carrosserie et atelier mécanique-Prévention du risque chimique](#), Carsat Rhône-Alpes, SP 1198, 2015, 15 p.
- [Réparation automobile et centre de contrôle technique](#), Carsat Bourgogne-Franche-Comté, page web