

Quelles sont les six principales missions des PCR ?

Désignée par l'employeur et ayant bénéficié d'une formation spécifique, la "personne compétente en radioprotection" (PCR) joue un rôle d'informateur et de formateur au cœur du dispositif de radioprotection des travailleurs exposés aux rayonnements ionisants. Elle a en charge diverses missions : évaluer les risques, réaliser le zonage...

