



Formulaire d'information relatif à la collecte de données personnelles *Formulaire obligatoire*

Conformément au Règlement de l'Union Européenne 2016/679 du 27 avril 2016 relatif à la protection des personnes physiques à l'égard du traitement des données à caractère personnel, entré en vigueur le 25 mai 2018, AXESS DEVELOPPEMENT vous informe que les informations recueillies font l'objet d'un traitement informatique destiné au suivi de réalisation des actions de formation programmées dans le cadre du programme régional de formations « Compétences professionnelles » pour la période 2022-2026.

Les informations collectées sont à l'usage des services de la Région et de la Commission Européenne. Ces informations permettent, nominativement, la gestion du parcours individualisé de chaque stagiaire. Elles permettent également, anonymement, la production de statistiques publiques destinées à évaluer l'efficacité des actions de formation et concourent à l'amélioration de l'offre de formation à destination des demandeurs d'emploi.

Dans le cadre de ses engagements de conformité à la réglementation applicable en matière de données à caractère personnel (Règlement UE 2016/679 du 27 avril 2016 susvisé et la Loi n° 78-17 du 6 janvier 1978 modifiée relative à l'informatique, aux fichiers et aux libertés), , vous disposez d'un droit d'accès, de rectification, d'opposition, de limitation du traitement, d'effacement et de portabilité de vos données, que vous pouvez exercer en vous adressant au Délégué à la protection des données de la Région, par courrier postal à l'adresse : 27 Place Jules Guesde 13481 Marseille Cedex 20, ou à l'adresse de messagerie électronique, en utilisant le formulaire d'exercice des droits : <https://www.maregionsud.fr/mentions-legales/formulaire-exercice-de-droit-sur-les-donnees>

En signant ce formulaire, je reconnais avoir été informée de mes droits relatifs à la protection des données à caractère personnel par l'organisme qui assure cette action de formation.

Date et signature du stagiaire :