Analyse salaires diplômés ES





Les analyses se basent sur 2735 jeux de données provenant de participant es à l'enquête menée au printemps 2025 auprès des diplômé es HF. L'enquête a lieu tous les deux ans.

Votre sélection

L'analyse suivante est basée sur votre sélection du 18.08.2025.

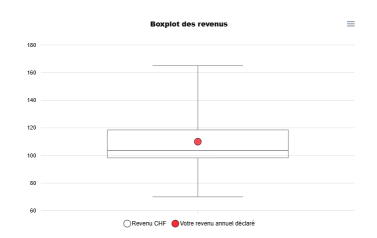
Domaine Technique

Orientation **Génie mécanique**Groupe d'âge **36 - 40, 41 - 45**

Les différents graphiques dépendent de votre sélection et illustrent quels groupes de participant·e·s composent le boxplot des revenus.

Représentation graphique de l'analyse

La section suivante présente graphiquement la répartition des participant-e-s selon différentes caractéristiques.



Cette analyse est basée sur un ensemble de données comprenant 50 points de données.

La médiane de cette analyse est: CHF 103'500

La médiane est la valeur à partir de laquelle la moitié des salaires sont plus élevés et l'autre moitié sont plus bas.

Le troisième quartile (Q3), qui représente les 25% des salaires les plus élevés, s'élève à CHF 118'500. Le premier quartile (Q1), qui représente les 25% des salaires les plus bas, s'élève à CHF 98'250. Le salaire le plus élevé signalé est CHF 165'000 et le plus bas signalé est CHF 70'000.

Les différences régionales n'ont pas été prises en compte, et elles peuvent varier considérablement selon la branche.

