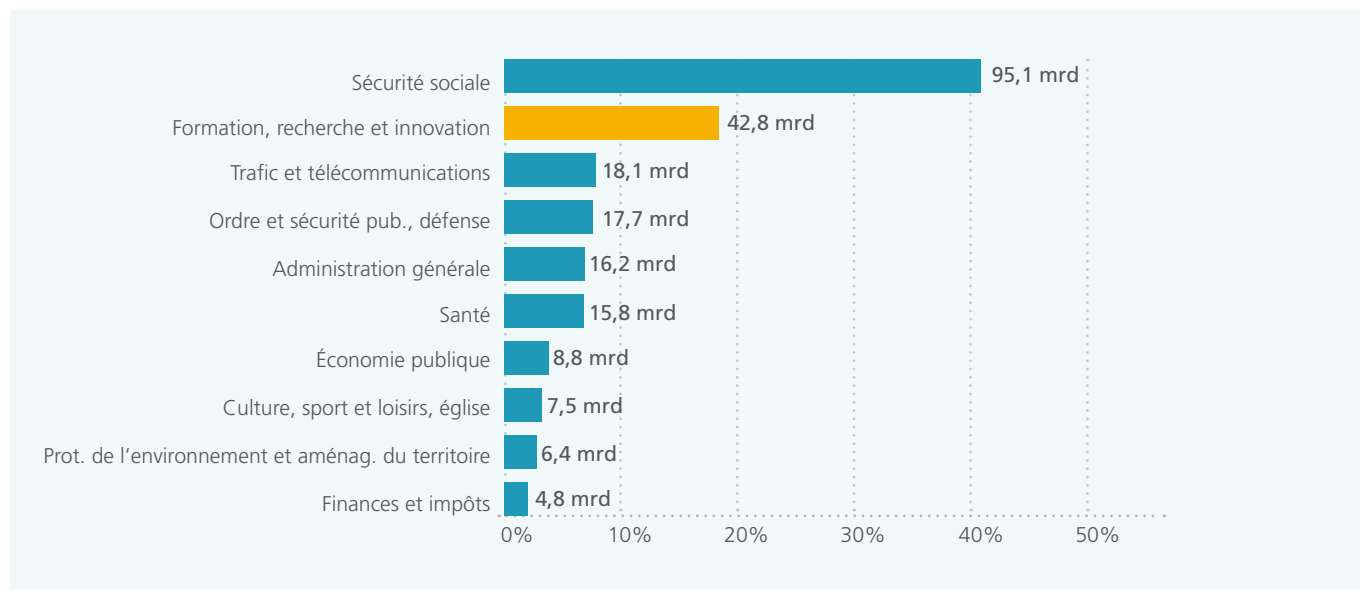


FORMATION, RECHERCHE ET INNOVATION EN SUISSE

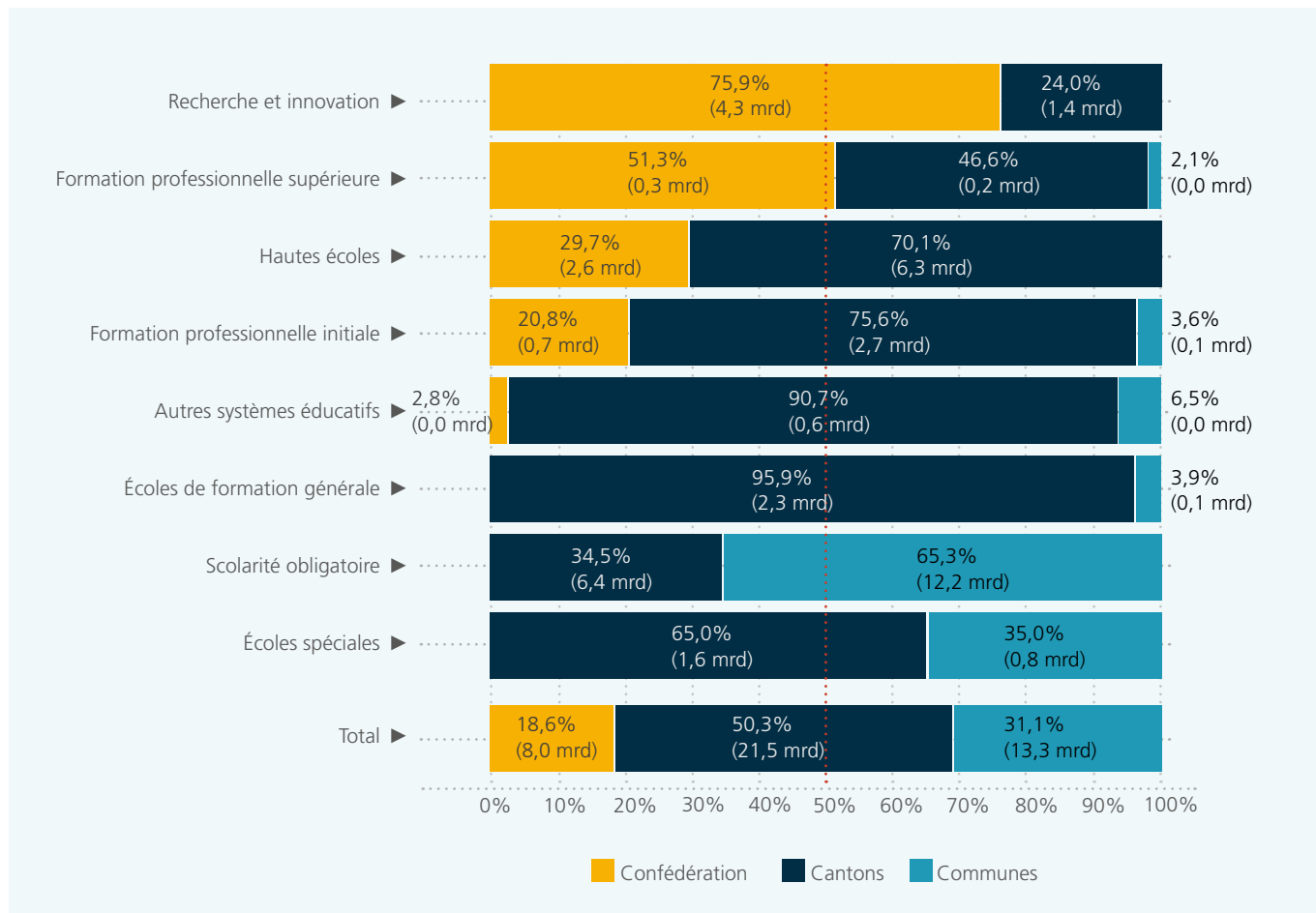
Chiffres clés du domaine FRI

Vue d'ensemble des dépenses du secteur public, 2021



Source : [Rapport sur les finances FRI 2024](#) (figure 2)

Parts de la Confédération, des cantons et des communes dans les dépenses FRI, 2021

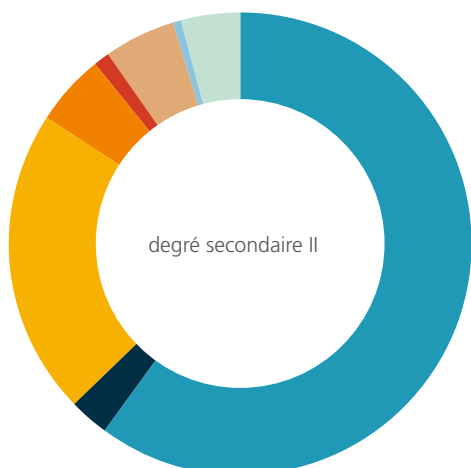


Source : [Rapport sur les finances FRI 2024](#) (figure 4)

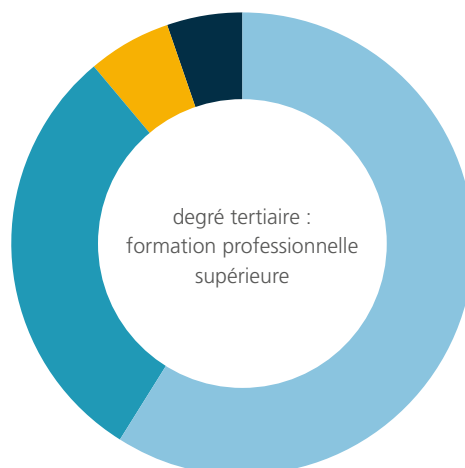
Remarque : Les parts inférieures à 1 % ne sont pas exprimées.

Chiffres clés du domaine de la formation

Personnes en formation durant l'année scolaire 2022/23

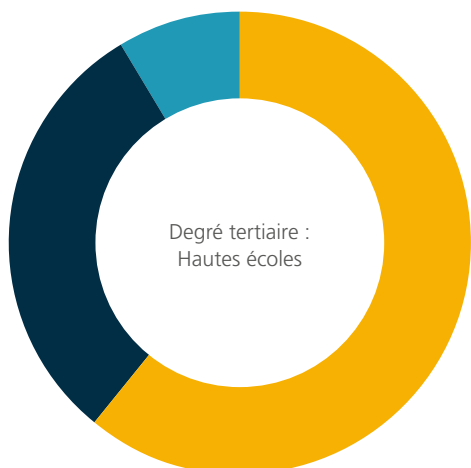


Formation professionnelle initiale	212 925
Maturité professionnelle (MP2)	10 387
Maturité gymnasiale	75 850
Écoles de culture générale :	17 898
Maturité spécialisée	4 081
Formations transitoires sec. I - sec. II	17 410
Formations complémentaires « passerelles »	2 021
Autres formations complémentaires	14 200



Écoles supérieures	35 948
Préparation aux examens professionnels	18 201
Préparation aux examens professionnels supérieurs	3 600
Formation professionnelle supérieure non réglementée par la LFPr	3 109

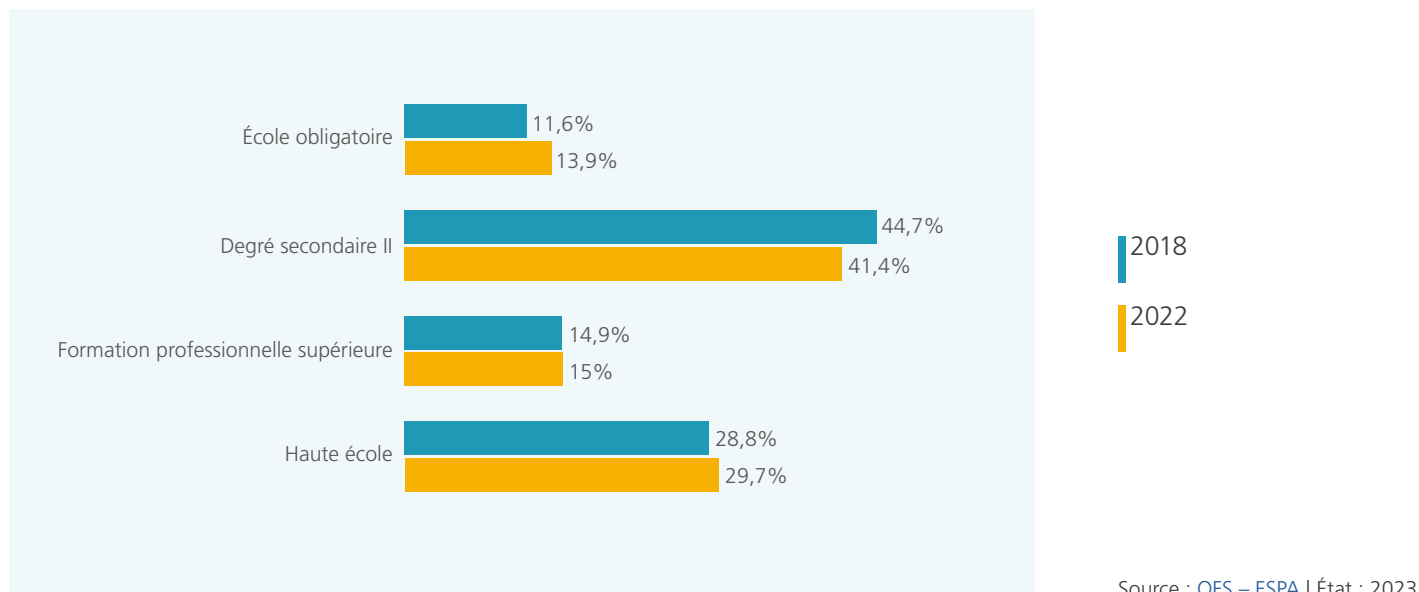
Personnes en formation durant l'année académique 2022/2023



Hautes écoles universitaires	167 748
Hautes écoles spécialisées	83 756
Hautes écoles pédagogiques	23 412

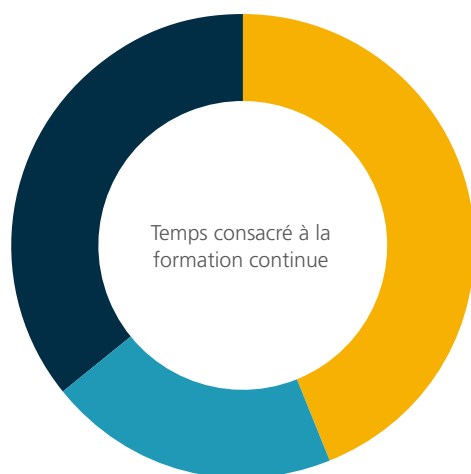
Chiffres clés du domaine de la formation

Niveau de formation de la population¹

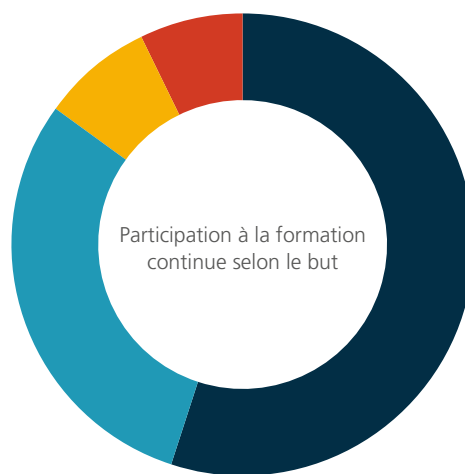


Total participation à la formation continue en 2021²

44,8%



- Plus de 40 heures
43,8%
- Moins de 8 heures
20,3%
- Entre 8 et 40 heures
35,9%



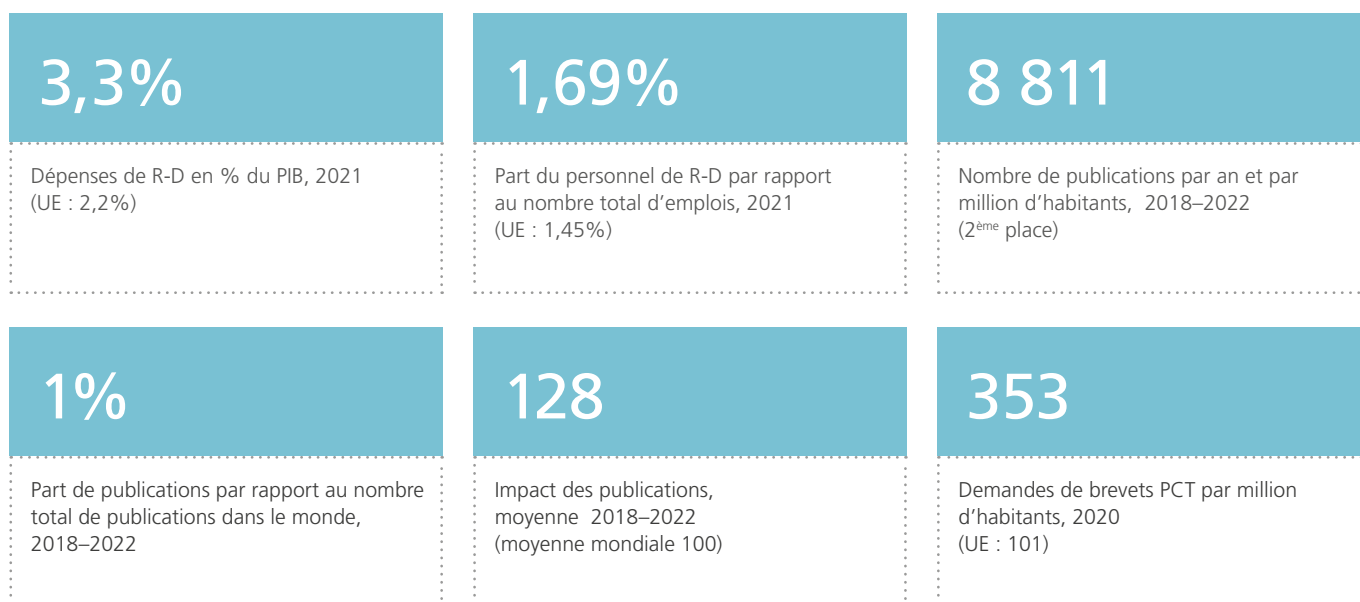
- Aucune activité de formation continue
55%
- Activités professionnelles uniquement
30%
- Activités professionnelles et extra-professionnelles
8%
- Activités extra-professionnelles uniquement
7%

Source : [OFS – Microrecensement formation de base et formation continue](#) | État : mai 2022

¹ Plus haute formation achevée, en % de la population résidente âgée de 25 à 64 ans

² Population résidente permanente âgée de 25 à 74 ans

Chiffres clés du domaine recherche et innovation



Source : [OCDE](#) | État : 2023

Dépenses de recherche et développement en Suisse, 2021



Source : [OFS – Recherche et développement, synthèse pour la Suisse](#) | État : 2023