

Glossaire: Ressources humaines en science et technologie (RHST)

Par **ressources humaines en science et technologie** – abréviation: **RHST** – on entend les personnes qui répondent à l'une ou l'autre des conditions suivantes:

- a) avoir fait des **études complètes du troisième degré** ;
- b) **sans avoir les qualifications formelles visées ci-dessus** , **exercer une profession scientifique et technique** pour laquelle les qualifications en question sont normalement requises.

Abréviations apparentées dans les rapports statistiques

- RHSTE: Ressources humaines en science et technologie par le niveau d'études. Personnes qui ont fait des études complètes du troisième degré (jusqu'en 2013, niveaux 5A, 5B ou 6 de la [CITE 97](#) ; à partir de 2014, niveaux 5 à 8 de la [CITE 2011](#))
- RHSTO: Ressources humaines en science et technologie par la profession. Personnes qui, sans avoir les qualifications formelles visées ci-dessus, exercent une profession scientifique ou technique pour laquelle les qualifications en question sont normalement requises (grands groupes 2 et 3 de la [CITP-08](#))
- RHSTC: Ressources humaines de base en science et technologie. Personnes qui ont fait des études complètes du troisième degré **ET** qui exercent une profession scientifique ou technique
- SE: Scientifiques et ingénieurs. Personnes qui travaillent dans les professions des groupes 21 «Spécialistes des sciences techniques», 22 «Spécialistes de la santé» et 25 «Spécialistes des technologies de l'information et des communications» de la [CITP-08](#)
- RHSTU: Ressources humaines en science et technologie au chômage. Personnes qui ont fait des études complètes du troisième degré **ET** qui sont au chômage (quel que soit le type d'emploi considéré, pas seulement dans une profession scientifique ou technique)
- NON_RHSTU: Ressources humaines **hors science et technologie** au chômage. Personnes qui ne remplissent pas les conditions de la définition des RHST **ET** qui sont au chômage

Concepts apparentés

- [Groupe des professions intellectuelles et scientifiques](#)
- [Stock de ressources humaines en science et technologie \(RHST\)](#)
- [Flux de ressources humaines en science et technologie \(RHST\)](#)

Données statistiques

- [Human resources in science and technology](#)

Source

- [OCDE/Eurostat, «La mesure des activités scientifiques et technologiques. Manuel sur la mesure des ressources humaines consacrées à la science et à la technologie: Manuel de Canberra», OCDE, Paris, 1995 - pdf](#)
- [Ressources humaines en science et technologie \(RHST\) \(ESMS Métadonnées de référence — hrst_esms\)](#)