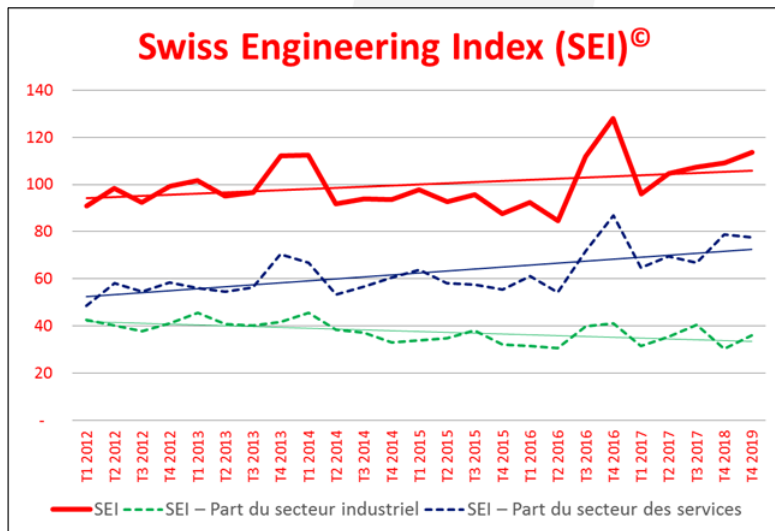


Swiss Engineering Index

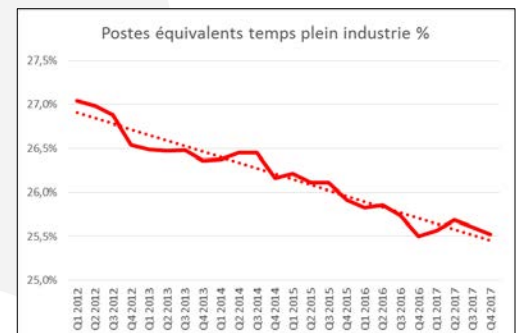
Indice du marché du travail pour les ingénieurs et les architectes

Face à la désindustrialisation progressive de la Suisse, l'économie perd son équilibre.



© Swiss Engineering STV – dynajobs AG

La demande d'ingénieurs ne cesse de croître, comme le montre le Swiss Engineering Index©. Le passage du secteur industriel au secteur des services se poursuit.



Source : OFS équivalents temps plein par département économique

Désindustrialisation de la Suisse

Malgré une très bonne situation économique, la Suisse perd l'équivalent de 4000 emplois à plein temps dans le secteur industriel chaque année depuis les six dernières années. En 1991, 35 % des emplois étaient dans le secteur industriel, contre 25 % aujourd'hui.

Malgré la reconnaissance internationale des hautes écoles, l'innovation et la puissance économique croissante, l'industrie suisse perd chaque année de l'importance sur le marché du travail suisse. De plus en plus de types de professions industrielles ont atteint un sommet au niveau du chômage⁵.

La Suisse a été classée comme le pays le plus innovant au monde pour la 7ème fois¹

Classée 9 fois comme le pays le plus compétitif au monde, elle est descendue à la 5e place en 2018².

Une demande sans cesse croissante d'ingénieurs^{3,8}

Sources :

- 1 Global Innovation Index Cornell University, INSEAD, WIPO
- 2 WEF Rapport sur la compétitivité mondiale 2018
- 3 Swiss Engineering Index©, Swiss Engineering UTS, dynajobs AG
- 4 OFS Équivalents temps plein par départements économiques 1991 - 2017
- 5 SECO Liste des professions soumises à l'obligation de déclaration Priorité nationale Avril 2018
- 6 SECO Taux de chômage Suisse Avril 2018
- 7 SECO – personnes en fin de droit de chômage jusqu'en février 2018
- 8 economiesuisse/Swiss Engineering, Ingénieurs en Suisse: état des lieux, mai 2017

4 000 emplois industriels disparaissent chaque année depuis 6 ans⁴

230 000 emplois industriels ont disparu depuis 1991³

57 professions dans l'industrie suisse avec plus de 8% de chômeurs⁵ malgré un taux de chômage global de 2,7% en Suisse⁶

40'000 personnes en fin de droit de chômage par an, soit 7 800 de plus qu'en 2012⁷, qui ne sont pas inclus dans les statistiques du chômage.

La Confédération et les cantons font beaucoup pour lutter contre la désindustrialisation.


Mais ce n'est pas assez !

Quelle est la clé qui permettra d'arrêter la désindustrialisation ?

© Le Swiss Engineering Index est établi par dynajobs AG pour le compte de l'association professionnelle Swiss Engineering UTS. Les données sont normalisées à 100 sur la période d'observation. Pour des informations méthodologiques, voir www.swissengineering.ch/SwissEngineeringIndex. Contact: info@swissengineering.ch

L'association professionnelle des ingénieurs et architectes en Suisse.



SWISS 
ENGINEERING
 STV UTS ATS