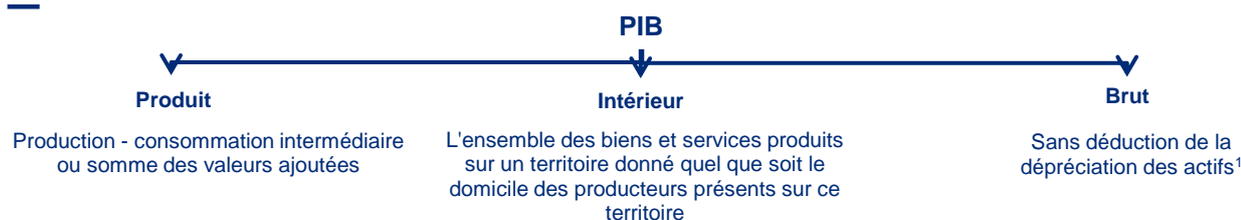


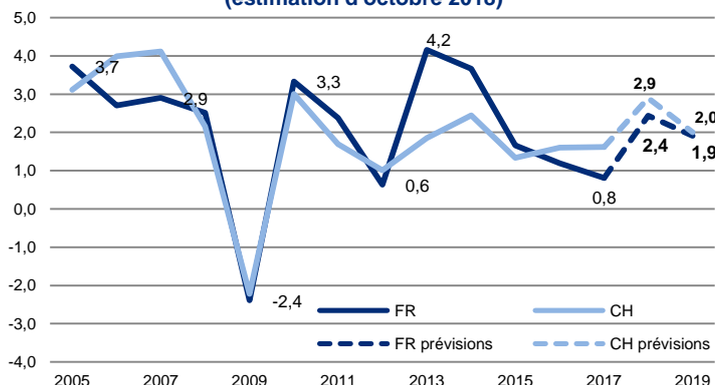
Produit intérieur brut (PIB) du canton de Fribourg



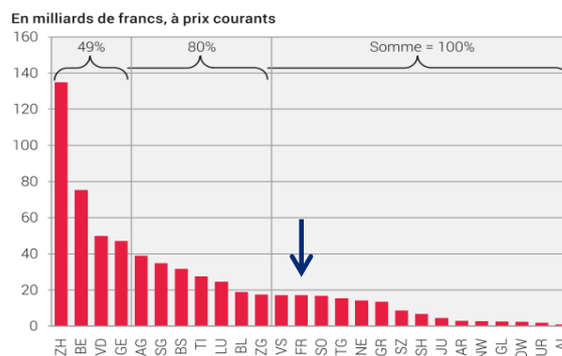
Les approches

Production	Dépense	Revenu
Somme des valeurs ajoutées (Σ VAB) ² + Impôts sur les produits - Subventions sur les produits	Consommation finale (ex. biens comme le pain ou services tels le coiffeur) par les ménages, administrations publiques et assurances sociales + Formation brute de capital (ex. les investissements en tracteurs ou ordinateurs) + Solde commercial (exportations - importations)	Salaires + Rentes + Intérêts + Bénéfices

Taux de croissance annuelle réelle du PIB (estimation d'octobre 2018)



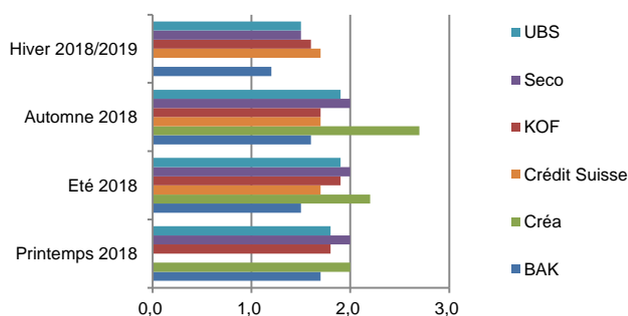
PIB cantonal, moyenne des années 2008 - 2016^P



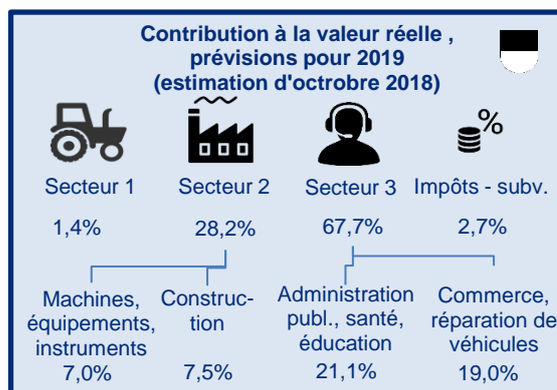
Source: OFS - PIB des cantons

© OFS 2018

Evolution des prévisions de croissance annuelle réelle du PIB suisse pour 2019, selon différents instituts



Contribution à la valeur réelle, prévisions pour 2019 (estimation d'octobre 2018)



Ne sont pas compris dans le PIB

- Le travail des résidents à l'extérieur du territoire
- Le travail non rémunéré (ex. le travail domestique)
- Le bénévolat
- Ce que l'on produit pour soi-même (ex. son potager)
- Le travail "au noir"
- Les activités illégales
- ...

Le PIB ne mesure pas...

- Le bien-être (ex. le bonheur, la liberté, la sécurité, le niveau d'éducation)
- Les dégâts non réparés à l'environnement
- L'épuisement des ressources naturelles
- ...

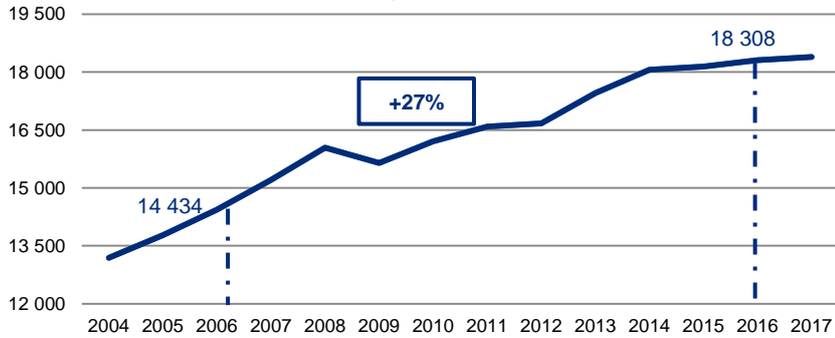
Indicateurs complémentaires au PIB pour mesurer le progrès des sociétés

- Approches "PIB élargi"
- Sets d'indicateurs (ex. le cercle Indicateurs ou MONET)
- Indicateurs synthétiques (ex. Ideal Index, Happy Planet Index (HPI) ou Indice de développement humain (IDH))
- ...

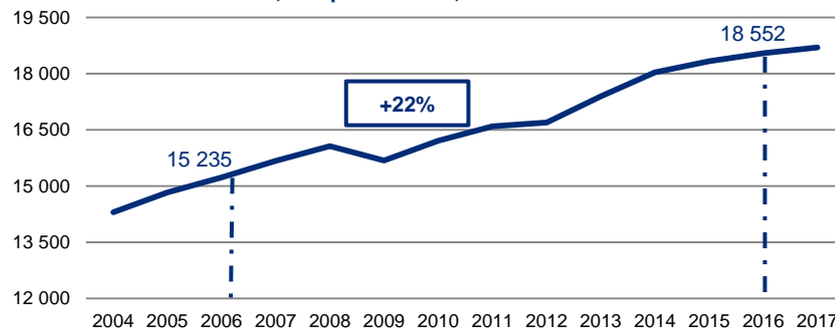
¹L'usure du capital fixe (c'est-à-dire les bâtiments ou les équipements de production en particulier) engendre des amortissements et des dépréciations, qui ne sont pas déduits lors du calcul du PIB

²La valeur ajoutée est définie comme la différence entre la valeur finale de la production (valorisée par le chiffre d'affaires) et la valeur des biens qui ont été consommés par le processus de production (consommations intermédiaires, comme les matières premières). Elle quantifie l'accroissement de valeur que l'entreprise apporte du fait de son activité aux biens et services intermédiaires qui proviennent de tiers (ses fournisseurs)

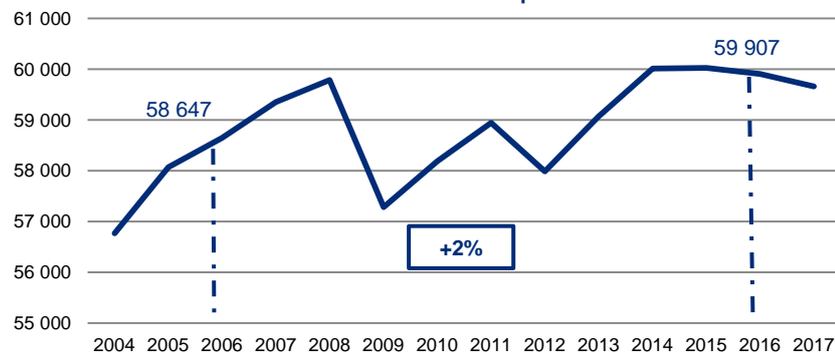
PIB nominal, en millions de francs



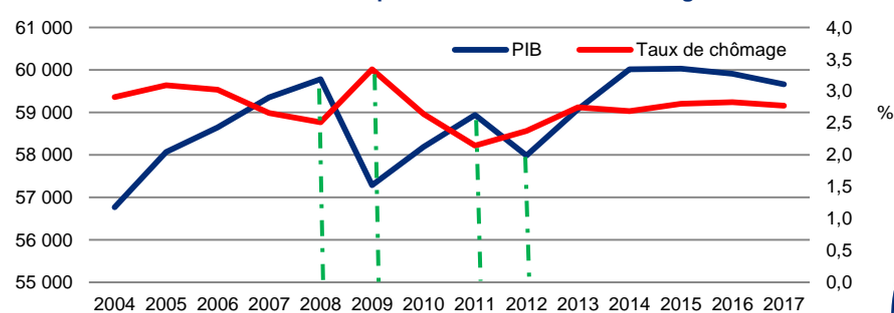
PIB réel, aux prix de 2010, en millions de francs



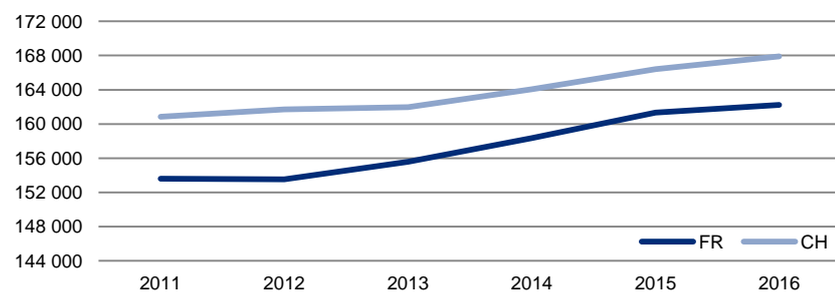
PIB réel en francs par habitant



PIB réel en francs par habitant et taux de chômage



PIB réel en francs par emploi (équivalents plein temps, chiffres provisoires en 2016)



Le PIB permet de mesurer la santé de notre économie et de nous comparer avec d'autres pays. Le PIB peut augmenter suite à une hausse des prix. Pour qu'on puisse évaluer l'augmentation réelle du PIB, il faut donc le corriger de l'inflation

Le PIB par habitant est plus faible lorsque le solde pendulaire est négatif. Il progresse lorsque le nombre des emplois augmente plus fortement que la population globale ou qu'un emploi génère plus de valeur (c. -à. -d. plus grande quantité de travail effectuée ou travail plus productif)

Le PIB diminue pendant les périodes de récession. Une diminution du PIB tend à être accompagnée d'une augmentation du taux de chômage

Le PIB par emploi indique la création de valeur moyenne générée par place de travail. Cette valeur se rapproche de la productivité. La productivité augmente lorsqu'un emploi génère plus de valeur

Sources : Office fédéral de la statistique (OFS); Section Comptes nationaux, Neuchâtel; Secrétariat d'État à l'économie (SECO), Berne; Institut Créa d'économie appliquée de la Faculté HEC de l'Université de Lausanne; Institut national de la statistique et des études économiques (INSEE), Paris, France; Commission européenne - Service de la Statistique du canton de Fribourg