

**SUJET : L'ACCUMULATION DES FACTEURS DE PRODUCTION PERMET-ELLE, À ELLE SEULE, D'EXPLIQUER LA CROISSANCE ÉCONOMIQUE ?**

Croissance du PIB (en pourcentage) et contributions à cette croissance (en points de pourcentage)

		1990	2008	2019
États-Unis	<b>Taux de croissance du PIB</b>	<b>1,9</b>	<b>0,1</b>	<b>2,3</b>
	Contribution du facteur travail	0,1	-0,9	0,8
	Contribution du facteur capital	1,1	0,9	0,8
	Contribution de la PGF <sup>1</sup>	0,7	0,1	0,7
France	<b>Taux de croissance du PIB</b>	<b>2,9</b>	<b>0,3</b>	<b>1,8</b>
	Contribution du facteur travail	0,4	0,7	1,1
	Contribution du facteur capital	1,3	0,9	0,8
	Contribution de la PGF <sup>1</sup>	1,2	-1,3	0
Allemagne	<b>Taux de croissance du PIB</b>	<b>5,3</b>	<b>4,2</b>	<b>1,1</b>
	Contribution du facteur travail	1,3	1,3	0,5
	Contribution du facteur capital	1	0,4	0,4
	Contribution de la PGF <sup>1</sup>	2,9	2,4	0,1
Royaume-Uni	<b>Taux de croissance du PIB</b>	<b>0,7</b>	<b>-0,2</b>	<b>1,7</b>
	Contribution du facteur travail	-0,2	-0,2	0,9
	Contribution du facteur capital	1,6	0,6	0,5
	Contribution de la PGF <sup>1</sup>	-0,6	-0,7	0,2

Source : D'après OCDE, 2022.

1 : Productivité Globale des Facteurs

Note : la somme des différentes contributions ne correspond pas toujours au total en raison des arrondis.

**DOCUMENT 1:**

**La correction :**

**L'ensemble des sujets corrigés sur Youtube (Accès aux vidéos par abonnement 9.99€/mois)**



**Coaching par chapitre : un programme à suivre par étape avec des sujets, des corrections, des quiz etc. sur Wooskill (9.99€ par chapitre)**

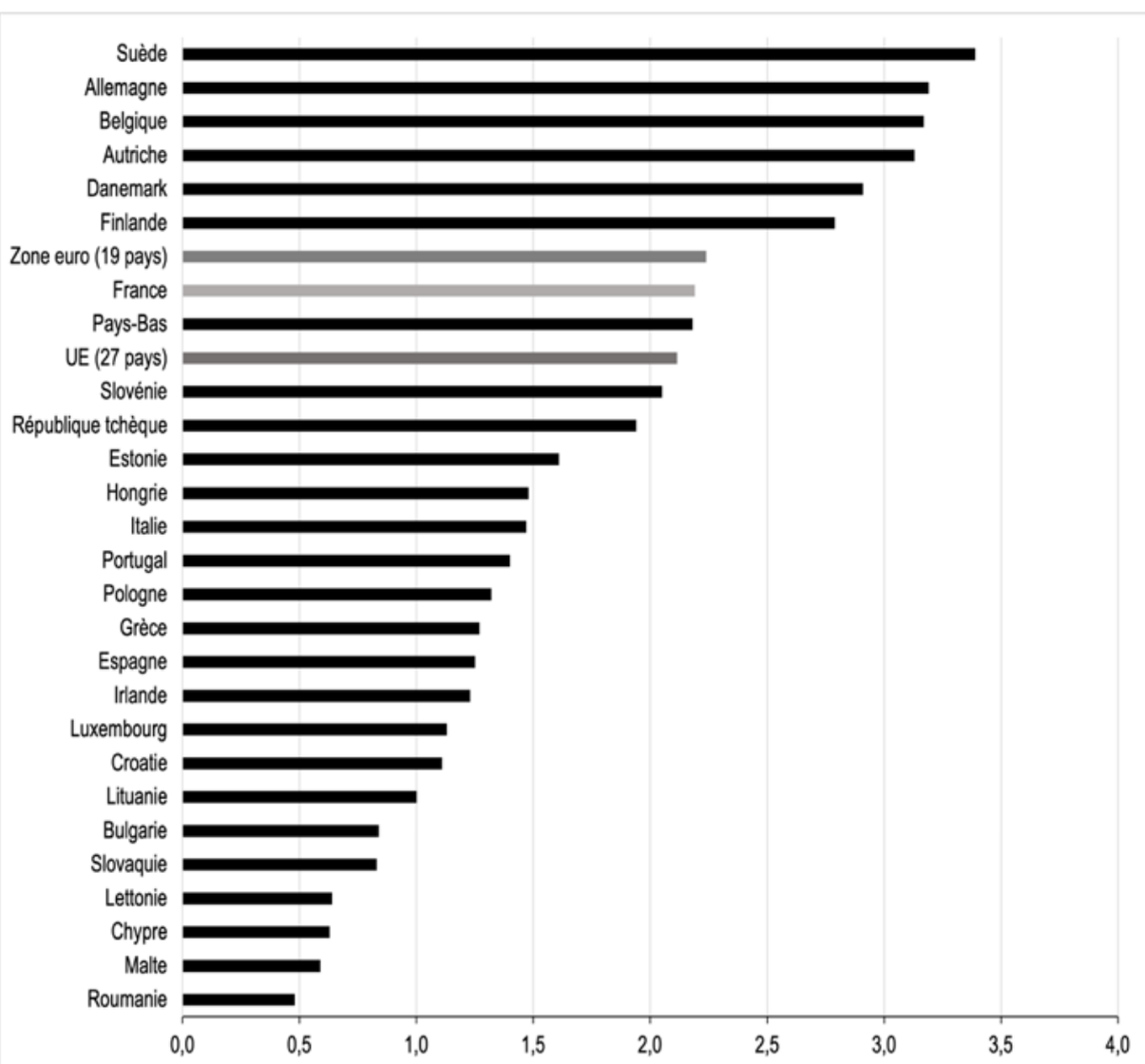


## **DOCUMENT 2 : Evolution de la population active occupée (en milliers)**

	Allemagne	France	Royaume-Uni	États-Unis
<b>1970</b>	33 856,9	20 327,0	24 381,0	78 678,0
<b>1980</b>	33 342,6	21 443,0	25 004,0	99 302,8
<b>1990</b>	37 217,9	23 064,5	26 818,0	118 793,3
<b>1995</b>	35 780,0	22 914,8	25 489,0	124 899,7
<b>2000</b>	36 235,5	24 628,8	27 483,5	136 890,8
<b>2005</b>	36 361,2	24 984,2	28 853,3	141 729,8
<b>2010</b>	37 992,2	25 730,7	29 227,0	139 063,9
<b>2015</b>	40 208,7	26 441,8	31 285,0	148 833,4
<b>2019</b>	42 398,5	27 132,2	32 794,5	157 538,1

**Source : OCDE, 2022**

## **DOCUMENT 3 : Part des dépenses en recherche et développement en 2019 dans les pays de l'Union Européenne (en pourcentage du PIB)**



**Champ : pays de l'Union Européenne**

**Source : OCDE, Eurostat, 2021**

## **DOCUMENT 4 :**

### **Article L611-1**

**Toute invention peut faire l'objet d'un titre de propriété industrielle délivré par le directeur de l'Institut national de la propriété industrielle qui confère à son titulaire ou à ses ayants cause<sup>1</sup> un droit exclusif d'exploitation [...].**

### **Article L611-2**

**Les titres de propriété industrielle protégeant les inventions sont : les brevets d'invention, délivrés pour une durée de vingt ans à compter du jour du dépôt de la demande [...] ; les certificats complémentaires de protection rattachés à un brevet [...] prenant effet au terme légal du brevet auquel ils se rattachent pour une durée ne pouvant excéder sept ans à compter de ce terme et dix-sept ans à compter de la délivrance de l'autorisation de mise sur le marché mentionnée à ce même article.**

### **Article L615-14**

**Sont punies de trois ans d'emprisonnement et de 300 000 euros d'amende les atteintes portées sciemment aux droits du propriétaire d'un brevet [...]. Lorsque le délit a été commis en bande organisée ou sur un réseau de communication au public en ligne ou lorsque les faits portent sur des marchandises dangereuses pour la santé, la sécurité de l'homme ou de l'animal, les peines sont portées à sept ans d'emprisonnement et à 750 000 euros d'amende.**

**Source : Code de la propriété intellectuelle, version en vigueur au 1 janvier 2020.**

**1 : personnes disposant d'un droit.**