



FOCUS REPUBLIQUE TCHEQUE



Une situation stable au cœur de l'Europe

Géographiquement centrée **au cœur de l'Europe**, la République Tchèque profite d'une **situation géographique stratégique** entre l'Allemagne, la Pologne, l'Autriche et la Slovaquie. Prague, la capitale qui compte 1,3 million d'habitants, est accessible en 1h40 d'avion depuis Paris ou Lyon. La 2ème plus grande ville du pays est Brno, capitale de la région de Moravie.

Le pays bénéficie d'une situation stable, avec une bonne qualité de vie et la sécurité. Les Tchèques sont réputés pour aimer la nature et la fête, avoir de l'humour et être capables de se rassembler pour défendre une cause, préserver leur patrimoine et leur savoir-faire.

La République tchèque est membre de l'Union européenne depuis le 1er mai 2004.

L'économie tchèque est au beau fixe grâce à de bons fondamentaux, un puissant secteur industriel (38% du PIB) et des comptes publics et un secteur bancaire robuste. L'agriculture représente 2% du PIB et les services 60%. La république tchèque est **l'un des pays les plus industrialisés** en Europe, avec de nombreux secteurs d'excellence tels que l'automobile, l'énergie (et en particulier le nucléaire), le ferroviaire, la défense, l'électronique et l'électrotechnique, la transformation de métaux, la mécanique et la production de machines-outils.



LE SAVIEZ-VOUS ?

La République tchèque figure parmi les leaders mondiaux de la production d'**avions ultra-légers** et est le troisième producteur en Europe.

CHIFFRES CLÉS 2024

NOMBRE D'HABITANTS	PIB	TAUX DE CHÔMAGE
10,9 millions	327 MD€ (2023)	4,1 %
CAPITALE	TAUX DE CROISSANCE	TAUX D'INFLATION ANNUEL
Prague	1,6 %	2,4 %
DEVISE	TAUX DE CROISSANCE	
CZK (couronne tchèque)	1 882 €	

Une économie intégrée dans la chaîne de production internationale

La République Tchèque est étroitement intégrée dans la chaîne de production internationale, en particulier allemande. Cependant, l'Allemagne, principal partenaire commercial de la République tchèque, prévoit une croissance du PIB de seulement 0,6 %, et l'ensemble de la zone euro connaît une croissance d'environ 1,1 %. Ces faibles valeurs affectent les exportateurs tchèques et les entreprises industrielles étroitement liées aux marchés étrangers.

Les **principaux défis de l'économie tchèque** concernent :

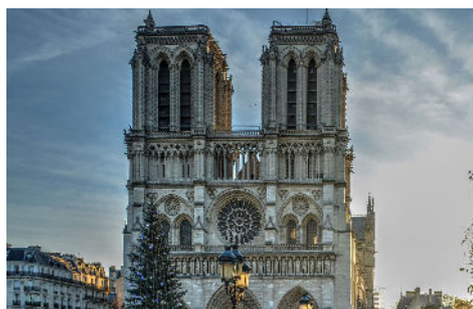
- L'indépendance énergétique et la construction de ressources nucléaires, pour faire face aux prix élevés de l'énergie
- Le soutien à l'innovation et au développement technologique
- Un débat réaliste sur le Green Deal
- La numérisation et la levée des obstacles administratifs (par exemple, la numérisation infructueuse de la gestion de la construction et une réglementation exigeante freinent le développement)
- Le soutien à l'exportation, pour contrer la stagnation des commandes étrangères
- La coopération internationale et une position renforcée au sein de l'UE

Le pays est **fortement orienté à l'exportation** avec une balance commerciale positive. Les exportations sont à plus de 80% destinées vers la zone euro.

La France et la République tchèque sont des partenaires commerciaux de longue tradition et de longue date. La France est le 1er partenaire commercial non-frontalier de la République tchèque et le 3ème investisseur étranger.

Les principales marchandises échangées sont :

- **Exportations tchèques vers la France**: Automobiles et véhicules de transport, machines et équipements, appareils électriques et électroniques.
- **Importations françaises vers la République tchèque**: Produits pharmaceutiques, véhicules de transport, équipements électriques et électroniques.



LE SAVIEZ-VOUS ?

Les charpentiers, lors de la restauration de Notre-Dame, ont utilisé des techniques de travail du bois apprises en République tchèque. Des techniques et des procédés similaires avaient presque disparu en France. « Je suis très heureux d'avoir eu l'opportunité de travailler avec mes amis et experts tchèques, parmi eux le grand maître Petr Růžička. »
Charpentier François Callam

Les principaux secteurs d'activité



INDUSTRIE AUTOMOBILE

Dans l'industrie automobile mondiale, la République tchèque fait partie du Top 20 des meilleurs pays au monde. Le constructeur tchèque Skoda est connu dans le monde entier, Hyundai et Toyota ont implanté des usines locales. L'expansion de la capacité de production, l'amélioration des capacités de R&D et la localisation anticipée de la chaîne d'approvisionnement devraient conduire à une croissance de la valeur de la production dans la région de l'Europe centrale et orientale.

L'industrie automobile tchèque reste un pilier essentiel de l'économie nationale et européenne en 2024 :

- La production totale de voitures particulières en République tchèque a augmenté de 3,9 % par rapport à l'année précédente pour atteindre un volume historiquement record de 1 452 881 véhicules particuliers produits.
- La production de camions s'est également bien portée : 1 522 (+6,3%); de motos 909 (+20,4%)
- Les véhicules à propulsion électrique représentaient 7,8 % de la production annuelle totale (113 232 véhicules purement électriques à batterie, 37 930 véhicules hybrides rechargeables et 245 autobus entièrement électriques)



INDUSTRIE FERROVIAIRE

La production de trains et de composants représente 1,5 % du PIB. Des projets de modernisation du réseaux tchèque sont en cours. Les «connexions rapides» prévues comprennent non seulement la construction de nouvelles lignes à grande vitesse (LGV) pouvant atteindre une vitesse supérieure à 250 km/h, mais aussi la modernisation des lignes existantes. Le principal fabricant est CZ LOK, et ALSTOM Czech R a une usine de fabrication.



DÉFENSE

- La société tchèque Czechoslovak Group (CSG) est entrée dans le top 100 mondial des entreprises d'armement.
- CSG est devenu propriétaire du groupe Kinetic (rassemble les principaux fabricants américains de munitions de petit calibre).
- Les systèmes de radar passif développés par la société ERA, basée à Pardubice sont parmi les meilleurs au monde et peuvent détecter les avions furtifs.
- Achat de COLT par Česká Zbrojovka.





CYBER-SÉCURITÉ

Le Centre d'excellence pour la cyberdéfense coopérative de l'OTAN (CCDCOE) est situé à Prague. Le financement de la cybersécurité augmente, à la fois à partir du budget de l'État et des fonds européens.

- Les entreprises tchèques telles qu'Avast, ESET (à l'origine slovaque) et d'autres ont un impact mondial dans le domaine de la cyber protection.
- Création de nouvelles startups et d'entreprises spécialisées, axées sur l'IA en cyber sécurité.



DESIGN ET PRODUCTION DE VERRE

La République tchèque possède une longue et riche tradition dans le domaine du design et de la fabrication du verre, remontant au XIII^{ème} siècle. Grâce à une combinaison de savoir-faire historique, d'innovation et de haute qualité, le verre tchèque est devenu une référence mondiale. Environ **40 à 50 entreprises** se spécialisent dans la fabrication de fours verriers, de machines, d'équipements et de moules. Plus de **90 % de la production de verre utilitaire** est destinée aux marchés étrangers en cyber sécurité.



INDUSTRIE AÉRONAUTIQUE

Le pays se distingue par son savoir-faire dans ce secteur avec la production de pièces d'avions et d'hélicoptères ainsi que la **fabrication complète d'avions légers civils et militaires**. Cette tradition et ce savoir-faire industriel profitent à d'autres secteurs en plein essor comme les technologies de l'environnement ou la pharmacie. C'est l'un des rares pays au monde où la production aéronautique est réalisée du début à la fin et l'un des seuls à avoir conservé la capacité de développer et de produire un portefeuille complet de produits aéronautiques de base : cellule, moteurs, hélices et accessoires associés. Il en va de même pour la capacité de développement et de production de moteurs d'avion dans l'industrie. En outre La République tchèque exploite un centre d'essais ultramoderne pour les turbopropulseurs qui est l'un des meilleurs au monde.



SANTÉ (CARDIOLOGIE ET CHIRURGIE CARDIAQUE)

Grâce au développement extraordinaire de la chirurgie cardiaque, la République Tchèque se classe actuellement parmi les pays européens les plus avancés en termes de nombre d'opérations chirurgicales réalisées et de qualité des soins.



INDUSTRIE ALIMENTAIRE

Dans l'ensemble, le secteur alimentaire tchèque dispose d'une base solide avec un potentiel de croissance important, notamment grâce à l'innovation, à l'augmentation de la valeur ajoutée des produits et à l'expansion sur les marchés étrangers.

- Le nombre de restaurants en République Tchèque a doublé au cours des 9 dernières années
- 24 237 entreprises sont actives dans les domaines de la restauration et de l'hôtellerie
- L'industrie alimentaire et boisson fait partie des piliers de l'industrie manufacturière
- La bière fait partie des boissons les plus populaires en République tchèque : la consommation annuelle par habitant atteint 130 litres
- La République Tchèque est un pays fortement consommateur de vins et de spiritueux. Le taux de consommation est 20 litres de vin par habitant : plus que 60 % de la consommation est importée.



CONSTRUCTION

En février 2024, la production du bâtiment a enregistré une hausse annuelle de **3,6 %**, avec une augmentation mensuelle de **4,8 %**. Cette croissance est principalement portée par **les constructions d'infrastructures**, qui ont progressé de 19,4 % sur un an. En revanche, la **construction de bâtiments** a connu une baisse de 1,5 %. L'année 2024 est marquée par une forte incertitude économique, due à des coûts énergétiques en hausse et à un environnement mondial défavorable, affectant également le secteur du bâtiment. Malgré ces défis, l'industrie du bâtiment en République tchèque dispose d'un **fort potentiel de développement**, grâce aux **investissements dans l'innovation**, à la **simplification des procédures administratives** et à une **expansion sur les marchés étrangers**. Plusieurs entreprises de construction tchèques exportent et se font un nom sur les marchés étrangers.

Les principaux secteurs sont :

- Infrastructure de transport
- Construction de bâtiments
- Génie civil
- Fabrication de matériaux de construction.



ÉNERGIE & ENVIRONNEMENT

La République tchèque possède un **mix énergétique** combinant combustibles fossiles (53,6 %), nucléaire (41%), énergies renouvelables (5,46 %). Le secteur environnemental englobe la réduction des émissions, le recyclage, les énergies renouvelables et les technologies durables.

La République tchèque est un **exportateur net** d'électricité au sein de l'UE. Il existe une demande croissante pour les technologies tchèques, comme les turbines, panneaux solaires, biocarburants.

Le pays a adopté l'objectif de neutralité carbone d'ici 2050. Il investit **dans les énergies renouvelables** (solaire, éolien, hydroélectricité) et **développe les technologies de l'hydrogène et de l'électromobilité**.

Le pays prévoit une augmentation substantielle de la capacité nucléaire de 45 % d'ici 2050. Il existe actuellement **deux centrales nucléaires** en activité. CEZ S.A., qui possède et exploite les centrales de Dukovany et de Temelin, est détenue à près de 70 % par l'État. Un appel d'offres a été finalisé pour la construction de quatre nouveaux réacteurs nucléaires par la Corée. Par ailleurs, les SMR (Small Modular Reactors) sont également une des pistes explorées par les pouvoirs publics tchèques.



Concernant la **gestion de l'eau**, la République tchèque se classe au sixième rang des pertes les plus faibles parmi pays membres de l'UE (la perte d'eau s'élève actuellement à 17 % vs 24% en valeur médiane). Les pertes d'eau sont optimisées par la modernisation du réseau et la détection rapide des fuites grâce à des groupes de recherche dotés de technologies avancées (installation de compteurs intelligents, aménagement de salles de contrôle ou investissement dans des équipements opérationnels, modèles et projet complet).

La gestion des déchets en République tchèque a subi des changements importants ces dernières années, conduisant à une gestion des déchets plus durable et plus efficace. La République tchèque est un **des meilleurs pays de l'UE en matière de tri des déchets**, avec plus de **73 % de la population** qui trie activement. En 2023, environ **42% des déchets municipaux** ont été recyclés, se rapprochant des objectifs de l'UE. Une infrastructure a été développée pour la collecte et le recyclage avec un réseau dense de points de collecte et des centres modernes de recyclage.

L'industrie du bois est également liée au secteur énergétique, en particulier à la production de granulés, de biomasse et de charbon de bois, qui sont utilisés comme combustibles écologiques. Cela permet de développer des sources d'énergie renouvelables.



FOCUS

REPUBLIQUE TCHEQUE

Les principaux salons professionnels

MSV - International Industrial Fair

7 – 10 octobre 2025

📍 Brno

SECTEUR
INDUSTRIE

Le plus grand salon industriel en Europe centrale, se tient avec le salon du Transport et de la logistique, Digital Factory et 3D Expo (impression 3D)
1386 exposants, dont 50% internationaux
55 000 visiteurs de 42 pays
www.bvv.cz/en/msv

OPTA

7 – 9 mars 2025

📍 Brno

SECTEUR
SANTÉ, MODE

Salon de l'optique, optométrie et ophtalmologie
105 exposants de 10 pays
3 050 visiteurs de 16 pays
www.bvv.cz/en/opta

IDET

28 – 30 Mai 2025

📍 Brno

SECTEUR
SÉCURITÉ

Salon international de la défense et de la sécurité, se tient avec Pyros (lutte contre les incendies) et ISET (technologies de sécurité). Biennal
551 exposants, dont 65% internationaux de 29 pays
31 035 visiteurs de 41 pays
www.bvv.cz/en/idet

TECHAGRO

12 – 16 mars 2026

📍 Brno

SECTEUR
AGRICULTURE

Salon international de l'équipement agricole, l'un des trois plus grands en Europe. Biennal.
427 exposants
64 678 visiteurs de 31 pays
www.bvv.cz/en/techagro

FOR ARCH

16 – 20 septembre 2025

📍 Prague

SECTEUR
CONSTRUCTION

Salon international de la construction, matériaux, chauffage, piscines, etc.
385 exposants
38 670 visiteurs
www.forarch.cz



Le professionnel tchèque vient sur les salons français pour atteindre de nouveaux marchés autres que les voisins. Les salons français sont encore peu connus, comparés aux salons allemands en raison des liens solides avec l'économie allemande.



FOCUS

REPUBLIQUE TCHEQUE

Votre délégation



La délégation Promosalons couvre la République Tchèque et la République Slovaque.

Le bureau est situé à Prague et dirigé par **Tereza SLÍŽKOVÁ**, assistée de **Natalie RÍHOVÁ**.

La délégation Promosalons République Tchèque travaille en collaboration avec des organismes d'Etat pour obtenir des subventions, ce qui est important pour décider les exposants tchèques à participer aux salons français.

La délégation représente plusieurs salons français et collabore notamment avec le SILMO en promotion visiteur, mais aussi en organisant la participation du SILMO au salon local à Brno et la SILMO Academy à Prague pour la 4ème fois.



Tereza SLÍŽKOVÁ
Déléguée Promosalons



+33(1) 53 23 92 22
paris@promosalons.com