

## 21. Les régions de la République tchèque

La République tchèque est divisée en 14 régions (les plus hautes collectivités territoriales autonomes) depuis le 1<sup>er</sup> janvier 2000. La collectivité territoriale autonome de base est la municipalité. Il existe trois catégories de municipalités en République tchèque. Ces catégories se distinguent entre-elles par l'amplitude du choix des compétences transférées depuis le gouvernement central.

### LES SUCCURSALES RÉGIONALES DE CZECHINVEST

Début 2004, CzechInvest a mis en place un réseau de 13 succursales dans les différentes capitales régionales. La raison de l'établissement de ce réseau régional était de fournir directement les services de CzechInvest depuis les régions dans lesquelles sont concentrés les projets d'investissement et de développement des entreprises. Le personnel des succursales régionales aide les entreprises nationales et étrangères dans leurs projets d'investissement et de développement, il informe et conseille dans le cadre des programmes des Fonds structurels.

#### Les succursales régionales:

- Informent et conseillent sur les services de CzechInvest
- Informent sur l'état des investissements d'une région donnée
- Agissent en partenariat avec les entreprises dont l'intention est d'investir ou de se développer dans une région donnée
- Examinent les possibilités d'aides économiques dans le cadre des programmes des Fonds structurels
- Collaborent avec l'État, les autorités régionales, les écoles et toutes les institutions régionales dans la recherche d'opportunités pour le développement du tissu économique régional

#### Les représentants régionaux de CzechInvest

PRAGUE – SIÈGE SOCIAL	RÉGION DE BOHÊME CENTRALE	RÉGION D'ÚSTÍ	RÉGION DE BOHÊME DU SUD
<b>ADRESSE:</b> Stepanska 9 120 00 Praha 2 Tel.: +420 296 342 500 Fax: +420 296 342 502 Email: <a href="mailto:fdi@czechinvest.org">fdi@czechinvest.org</a>	<b>DIRECTION:</b> Blanka Miksova, Bc. <b>Direction de projet:</b> Kateřina Ehrlichová <b>ADRESSE:</b> Stepanska 15 120 00 Praha 2 Tel.: +420 296 342 553 Fax: +420 234 703 566 Email: <a href="mailto:praha@czechinvest.org">praha@czechinvest.org</a> <a href="mailto:sarka.spoutilova@czechinvest.org">sarka.spoutilova@czechinvest.org</a>	<b>DIRECTION</b> Milada Pucova, Bc. <b>Direction de projet:</b> Petra Hrstkova, Bc. <b>ADRESSE:</b> Mirove namesti 34 400 02 Usti nad Labem Tel.: +420 475 201 158, 475 200 960 Fax: +420 475 201 135 Email: <a href="mailto:ustinadlabem@czechinvest.org">ustinadlabem@czechinvest.org</a> <a href="mailto:alena.chodovska@czechinvest.org">alena.chodovska@czechinvest.org</a>	<b>DIRECTION:</b> Ing. Robert Bartu <b>Direction de projet:</b> Martina Trajerova, Bbus <b>ADRESSE:</b> Husova 5 370 01 Ceske Budejovice Tel.: +420 387 962 413 – 6 Fax: +420 387 962 424 Email: <a href="mailto:ceskebudejovice@czechinvest.org">ceskebudejovice@czechinvest.org</a> <a href="mailto:robert.bartu@czechinvest.org">robert.bartu@czechinvest.org</a>
<b>RÉGION DE ZLÍN</b> <b>DIRECTION:</b> Ing. Daniel Hajda <b>Direction de projet:</b> Eva Janikova <b>ADRESSE:</b> Vavreckova 5262 Budova arealu Svit 760 01 Zlin Tel.: +420 573 776 260 Fax: +420 573 776 265 Email: <a href="mailto:zlin@czechinvest.org">zlin@czechinvest.org</a> <a href="mailto:daniel.hajda@czechinvest.org">daniel.hajda@czechinvest.org</a>	<b>RÉGION DE PARDUBICE</b> <b>DIRECTION:</b> Ing. Hana Matejkova <b>Direction de projet:</b> Ing. Lenka Prihodova <b>ADRESSE:</b> K vinici 1256 530 02 Pardubice Tel.: +420 466 616 706 Fax: +420 466 616 702 Email: <a href="mailto:pardubice@czechinvest.org">pardubice@czechinvest.org</a> <a href="mailto:hana.matejkova@czechinvest.org">hana.matejkova@czechinvest.org</a>	<b>RÉGION DE PLZEŇ</b> <b>DIRECTION:</b> PhDr. Blanka Bendlova <b>Direction de projet:</b> Ing. Renata Paskova, Bc. <b>ADRESSE:</b> Plzen Science and Technology Park, Building A Teslova 3 301 01 Plzen Tel.: +420 378 056 630-3 Fax: +420 378 056 634 Email: <a href="mailto:plzen@czechinvest.org">plzen@czechinvest.org</a> <a href="mailto:blanka.bendlova@czechinvest.org">blanka.bendlova@czechinvest.org</a>	<b>RÉGION DE KARLOVY VARY</b> <b>DIRECTION:</b> Ing. Barbora Krejcová <b>Direction de projet:</b> Ing. Jana Pavlasova, Dis. <b>ADRESSE:</b> Na Vyhliďce 53, 360 01 Karlovy Vary Tel.: +420 353 116 226, 353 116 222 Fax: +420 353 116 301 Email: <a href="mailto:karlovyvary@czechinvest.org">karlovyvary@czechinvest.org</a> <a href="mailto:jarmila.krausova@czechinvest.org">jarmila.krausova@czechinvest.org</a>
<b>RÉGION DE VYSOČINA</b> <b>DIRECTION:</b> Ing. Hana Medricka <b>Direction de projet:</b> Bc. Dana Trnovska, DiS. <b>ADRESSE:</b> Komenskeho 31 586 01 Jihlava Tel.: +420 567 155 197 Fax: +420 567 300 703 Email: <a href="mailto:jihlava@czechinvest.org">jihlava@czechinvest.org</a> <a href="mailto:kamila.mala@czechinvest.org">kamila.mala@czechinvest.org</a>	<b>RÉGION DE MORAVIE DU SUD</b> <b>DIRECTION:</b> Mgr. Lucie Kuljovska <b>Direction de projet:</b> Ing. Vendula Martinkova <b>ADRESSE:</b> Spielberk Office Centre Holandska 3 (Vila K – 4. patro) 639 00 Brno Tel: +420 543 422 780 – 5 Fax: +420 543 422 795 Email: <a href="mailto:brno@czechinvest.org">brno@czechinvest.org</a> <a href="mailto:lucie.kuljovska@czechinvest.org">lucie.kuljovska@czechinvest.org</a>	<b>RÉGION D'OLOMOUC</b> <b>DIRECTION:</b> Ing. Lenka Gondova <b>Direction de projet:</b> Jana Bosakova, Bc. <b>ADRESSE:</b> Jeremenkova 40 B 772 01 Olomouc Tel.: +420 587 332 186 Fax: +420 587 332 195 Email: <a href="mailto:olomouc@czechinvest.org">olomouc@czechinvest.org</a> <a href="mailto:lenka.gondova@czechinvest.org">lenka.gondova@czechinvest.org</a>	<b>RÉGION DE MORAVIE-SILÉSIE</b> <b>DIRECTION:</b> Ing. Lenka Matyskova <b>Direction de projet:</b> Ing. Lada Kratochvilova <b>ADRESSE:</b> Na Hradbách 18 702 00 Ostrava Tel.: +420 595 198 480 – 4 Fax: +420 595 198 488 Email: <a href="mailto:ostrava@czechinvest.org">ostrava@czechinvest.org</a> <a href="mailto:lenka.matyskova@czechinvest.org">lenka.matyskova@czechinvest.org</a>
<b>RÉGION DE HRADEC KRÁLOVÉ</b> <b>DIRECTION:</b> Mgr. Martina Chamasova <b>Direction de projet:</b> Ing. Michal Turecek <b>ADRESSE:</b> RegioCentrum Nový pivovar	<b>RÉGION DE HRADEC KRÁLOVÉ</b> <b>DIRECTION:</b> Soukenická 54/8 500 03 Hradec Králové Tel: 495 817 711 Fax: 495 817 710 Email: <a href="mailto:hradeckralove@czechinvest.org">hradeckralove@czechinvest.org</a> <a href="mailto:martina.chamasova@czechinvest.org">martina.chamasova@czechinvest.org</a>	<b>RÉGION DE LIBEREC</b> <b>DIRECTION:</b> Mgr. Jan Marek <b>Direction de projet:</b> Iva Cejnarova <b>ADRESSE:</b> Namesti Dr. E. Benese 4/12	<b>RÉGION DE LIBEREC</b> 460 01 Liberec Tel.: +420 482 710 353, 482 710 065 Fax: +420 485 105 517 Email: <a href="mailto:liberec@czechinvest.org">liberec@czechinvest.org</a> <a href="mailto:jan.marek@czechinvest.org">jan.marek@czechinvest.org</a>

## LES ATOUTS

## DES RÉGIONS TCHÈQUES

### RÉGION DE PRAGUE

- Le plus grand nombre de diplômés de l'enseignement supérieur
- Le plus haut revenu disponible par habitant
- Le plus grand nombre d'investissements directs depuis l'étranger

### ÚSTÍ NAD LABEM

- Une industrie incontestablement dynamique et attrayante
- Un fort potentiel pour le transport fluvial
- Un grand choix de sites disponibles

### RÉGION DE LIBEREC

- Une position stratégique avec l'Allemagne et la Pologne
- Une tradition de l'industrie mécanique
- Un environnement de qualité
- L'Université technique de Liberec – Institut des nanomatériaux, des technologies avancées et de l'innovation

### HRADEC KRALOVE

- Une structure économique stable
- Un potentiel touristique significatif
- Un environnement de qualité

### RÉGION DE PARDUBICE

- Une main-d'œuvre hautement qualifiée, des pôles scientifiques et une université
- Une tradition industrielle qui se poursuit (industrie chimique, industrie mécanique, industrie électrotechnique)
- Un aéroport international ; la ligne ferroviaire principale traverse la région

### RÉGION D'OLOMOUC

- Une main-d'œuvre hautement qualifiée
- De très bonnes infrastructures pour les transports
- Des centres de R&D pour les technologies avancées et la biomédecine
- Un très bon niveau dans les compétences linguistiques
- Une très bonne qualité de vie

### MORAVIE-SILÉSIE

- Un centre industriel majeur
- Une bonne connexion aux autoroutes, au réseau ferroviaire
- Un aéroport international
- Une main-d'œuvre hautement qualifiée et formée
- Un puissant réseau d'écoles secondaires publiques et privées, 4 universités et une grande école internationale
- Un nombre croissant de branches des principales banques internationales, des compagnies d'assurance, des fournisseurs de leasing, des fonds et du courtage

### RÉGION DE ZLÍN

- Un potentiel d'innovation significatif des entreprises
- Une longue tradition commerciale
- Une augmentation rapide de la qualité de vie

### MORAVIE DU SUD

- Une localisation géographique favorable – frontière avec l'Autriche et la Slovaquie
- Des infrastructures pour les transports hautement développées – un aéroport international
- Une tradition industrielle - une main-d'œuvre hautement qualifiée

### RÉGION DE VYSOČINA

- Une localisation avantageuse au sein de la République tchèque et de l'UE, de bonnes infrastructures pour les transports
- Une solide tradition dans l'industrie de l'équipement
- Un environnement de qualité ayant le taux de criminalité le plus bas

### BOHÈME DU SUD

- Un environnement de qualité
- Une localisation stratégique – proximité des marchés d'Allemagne et d'Autriche
- Une structure économique stable
- De bonnes infrastructures pour la recherche dans les disciplines biologiques et la R&D
- Une région universitaire
- Une région bien connue des touristes

### BOHÈME CENTRALE

- Une localisation géographique favorable au centre du pays à proximité de Prague
- Une grande densité du réseau routier, autoroutier et ferroviaire
- Une économie diversifiée avec un potentiel de création d'emplois qualifiés

### RÉGION DE PLZEN

- Une tradition dans l'industrie de l'équipement
- Une des régions les plus attractives pour les investisseurs
- Un revenu disponible élevé par habitant

### KARLOVY VARY

- Un aéroport international
- Une bonne connexion pour les transports avec l'Allemagne grâce à la nouvelle autoroute
- Une tradition dans l'industrie mécanique

Source: CzechInvest, 2011