

De bonnes perspectives dans la navigation aérospatiale et la construction d'engins

La Hesse est synonyme de réalisations pionnières dans l'aéronautique allemande. Le centre de contrôle des satellites de l'Agence spatiale européenne ESA, l'Organisation européenne pour l'exploitation des satellites météorologiques EUMETSAT et la « Deutsche Flugsicherung », la société allemande de contrôle de la navigation aérienne, sont tous situés en Hesse. La société « Hessen Aviation » renforce la visibilité nationale et internationale du Land. Plus de 200 entreprises se concentrent sur la construction d'engins spatiaux ou sont des fournisseurs. De bons débouchés dans un secteur intéressant, avec des perspectives d'avenir extrêmement prometteuses.

Depuis les débuts de l'aviation allemande, des hommes et des entreprises en Hesse se sont distingués par des réalisations novatrices. De nos jours, plus de 200 entreprises en Hesse font partie de l'industrie aérospatiale ou la fournissent en produits et services.

Visibilité internationale du savoir-faire hessois

La ville de Darmstadt, en particulier, est considérée comme un centre de compétences. De nombreux instituts de recherche et entreprises de renom s'y sont installés. Renforcée par des organisations internationales telles que le centre de contrôle ESOC et l'Organisation européenne pour l'exploitation des satellites météorologiques EUMETSAT, l'industrie aérospatiale a de belles perspectives d'avenir.

Les moteurs et les techniques de commande sont produits par des majors renommés de l'industrie comme Rolls Royce et Diehl Aerospace. Des prestataires de services, tels que EDAG et VEGA offrent notamment des services dans le domaine du développement et de la construction de composants.

La société Hessen Aviation a été créée en 2013 pour servir de plate-forme hessoise dédiée à la concentration d'activités dans le secteur du transport aérien et de l'aéronautique. Il s'agit en fait d'un projet commun intégré à l'institution House of Logistics and Mobility située à Francfort-sur-le-Main. Hessen Aviation consolide la visibilité nationale et internationale des compétences hessoises.

Construction de véhicules avec une longue tradition

Mais la production de véhicules traditionnels a aussi une longue tradition en Hesse. En effet, à Cassel, la construction de locomotives remonte à plus de 100 ans. De nos jours, l'entreprise canadienne Bombardier Transport produit des véhicules sur rails. À Cassel, des entreprises telles que SMA Railway Technology et ThyssenKrupp sont également impliquées dans la technologie ferroviaire. Au total, près de 90 entreprises de Hesse sont actives dans la construction de véhicules. Outre l'activité pour l'industrie ferroviaire, la production de navires et de bateaux, de bicyclettes et de motocycles joue également un grand rôle.

Importantes entreprises de l'industrie aérospatiale et de la construction de véhicules :

- Rolls-Royce
- Sell
- EDAG
- Harmonic Drive
- Jeppesen
- Röder Präzision
- Smiths Heimann
- Nord-Micro
- Parker Hanifin
- VEGA
- Diehl Aerospace
- Bombardier
- ThyssenKrupp
- Honeywell
- SMA