**Aero otevírá nové vývojové centrum v Brně. Zaměřuje se na avioniku a virtuální realitu**

Vodochody, 23. května 2023 – **Tradiční český výrobce letadel, společnost Aero, expanduje a otevírá nové vývojové centrum v Brně, pro které nabírá zaměstnance. Centrum se zaměřuje na vývoj avionických systémů a interaktivního rozhraní dokumentace k cvičnému letounu L-39NG. Do konce roku 2023 chce Aero do brněnského vývojového centra přijmout přibližně 30 zaměstnanců.**

Nové vývojové centrum Aero bude rozdělené na dvě hlavní kompetenční oblasti. Jedna skupina odborníků bude rozvíjet avionické a komunikační systémy letounu L-39NG. *„Díky průběžnému navyšování nových zákazníků a pro dlouhodobé rozšiřování schopností Engéčka je rozvoj avionického systému naprosto klíčovým parametrem, který musíme kapacitně posílit,“* říká **Petr Jinda, Executive Vice President & Chief Development Officer, Aero.**

Druhá skupina odborníků se zaměří na vytváření podpůrné a údržbové dokumentace těchto cvičných letounů. *„Dokumentaci chceme více posunout do interaktivního rozhraní, které bude zahrnovat i virtuální realitu. Cílem je vytvořit efektivní, moderní a komfortní platformu pro školení zákazníků či údržbu letounů,“* doplňuje **Petr Jinda.**

Aero chce zaměstnat v Brně do konce roku 2023 přibližně 30 kolegů na seniorních i juniorních pozicích. Pozice jsou otevřené i absolventům a zájemcům se středoškolským vzděláním. *„V jihomoravské metropoli dlouhodobě spolupracujeme s VUT Brno a Univerzitou obrany, což byl jeden z důvodů, proč jsme zvolili pro vývojové centrum právě tuto lokalitu. Vidíme tam velký potenciál přilákat mladé a talentované specialisty do leteckého odvětví, které má podle nás v Česku velkou budoucnost,“* uvádí **Luboš Tejkl, Chief People Officer, Aero,** a dodává: *„Preferujeme technické vzdělání, minimálně středoškolské. U avioniků je vítána znalost programování a vášeň pro letectví je nutností.“*

Vývojové centrum Aero nyní v Brně sídlí dočasně v prostorách Clubco ve Vlněné ulici, zatímco se již dokončují moderní kancelářské prostory v historické budově Zbrojovky, kde vzniká nová moderní čtvrť Brna v názvem Nová Zbrojovka. S přesunem do těchto komfortních prostor Aero počítá v září. Vývojové centrum Aero bude sídlit v budově D1 Nová Zbrojovka v Lazaretní ulici, Brno – Husovice.

**AERO Vodochody AEROSPACE** a.s. se zaměřuje na vývoj, výrobu, údržbu a modernizace civilních a vojenských letadel a je největším leteckým výrobcem v České republice a jedním z nejstarších leteckých výrobců na světě. V oblasti vlastních letounů je Aero stálým partnerem řady armádních letectev a má silnou pozici na trhu s vojenskými cvičnými a lehkými bitevními letouny. Díky 11 tisícům letounů, které vyrobilo za sto let své existence, stovkám stále používaných letounů L-39 Albatros sloužících u desítek vojenských provozovatelů i v řadě demo týmů, a zejména díky svému novému letounu L-39NG se Aero profiluje jako lídr na světovém trhu s proudovými cvičnými letadly. V oblasti civilního letectví Aero spolupracuje s největšími leteckými výrobci na široké škále projektů a je partnerem v několika risk-sharingových programech, kde je zodpovědné nejen za výrobu a montáž leteckých celků, ale také za jejich vývoj.

**Kontakt:**
Radka Černá, PR & Communications Manager

e-mail: radka.cerna@aero

mobil: +420 608 974 258

[www.aero.cz](http://www.aero.cz)

Facebook: [@aerovodochody](https://www.facebook.com/aerovodochody)

Twitter: [@AERO\_Vodochody](https://twitter.com/aero_vodochody)

LinkedIn: [@Aero-vodochody-aerospace-a.s.](https://www.linkedin.com/company/aero-vodochody-aerospace-a.s./)