

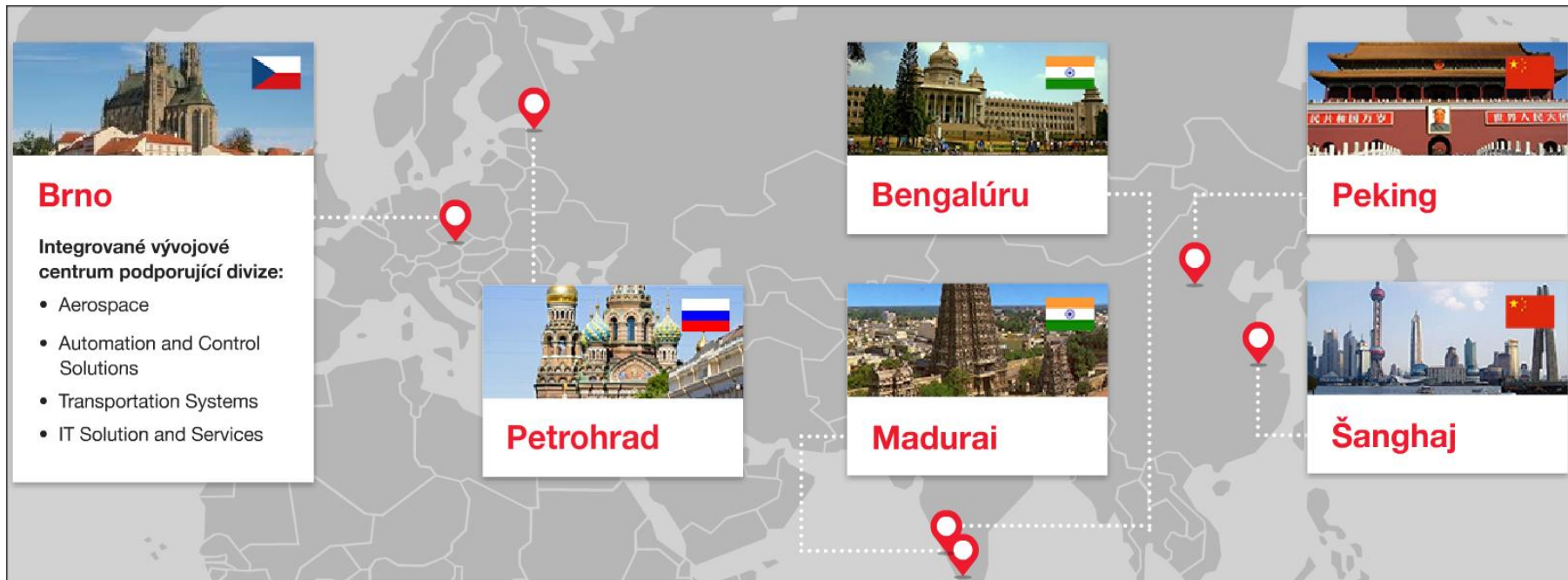


Lukáš Pitoňák
11.5.2016

HONEYWELL
Den s průmyslovými partnery FI

Honeywell

R&D centra Honeywell Technology Solutions



Mise Honeywell Technology Solutions Brno:
Stát se špičkovým, světově vyhledávaným R&D centrem ve střední Evropě.

Divize Honeywell v Brně

- Aerospace



- Transportation Systems



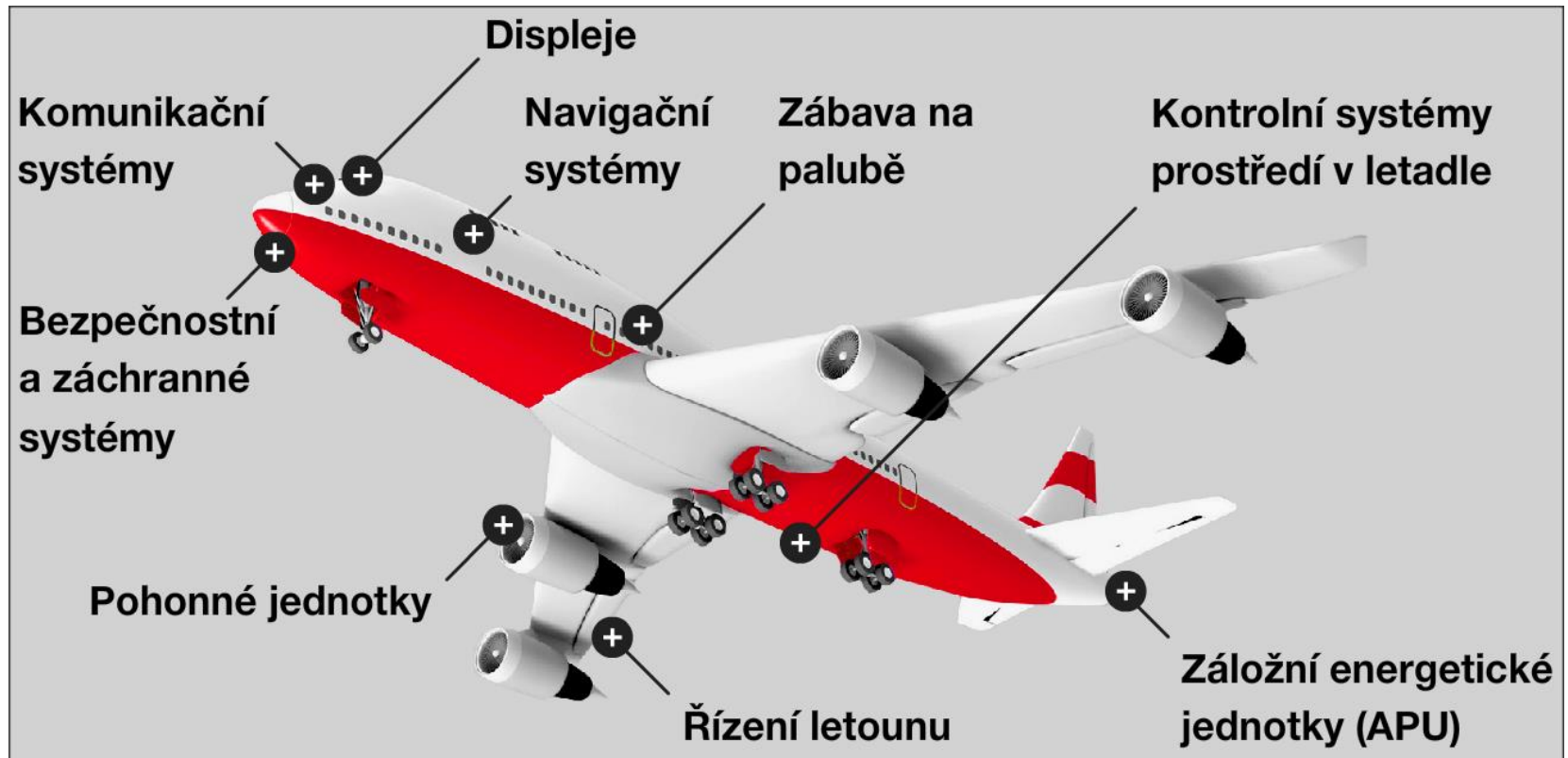
- Automation and Control Solutions



- Enterprise IT

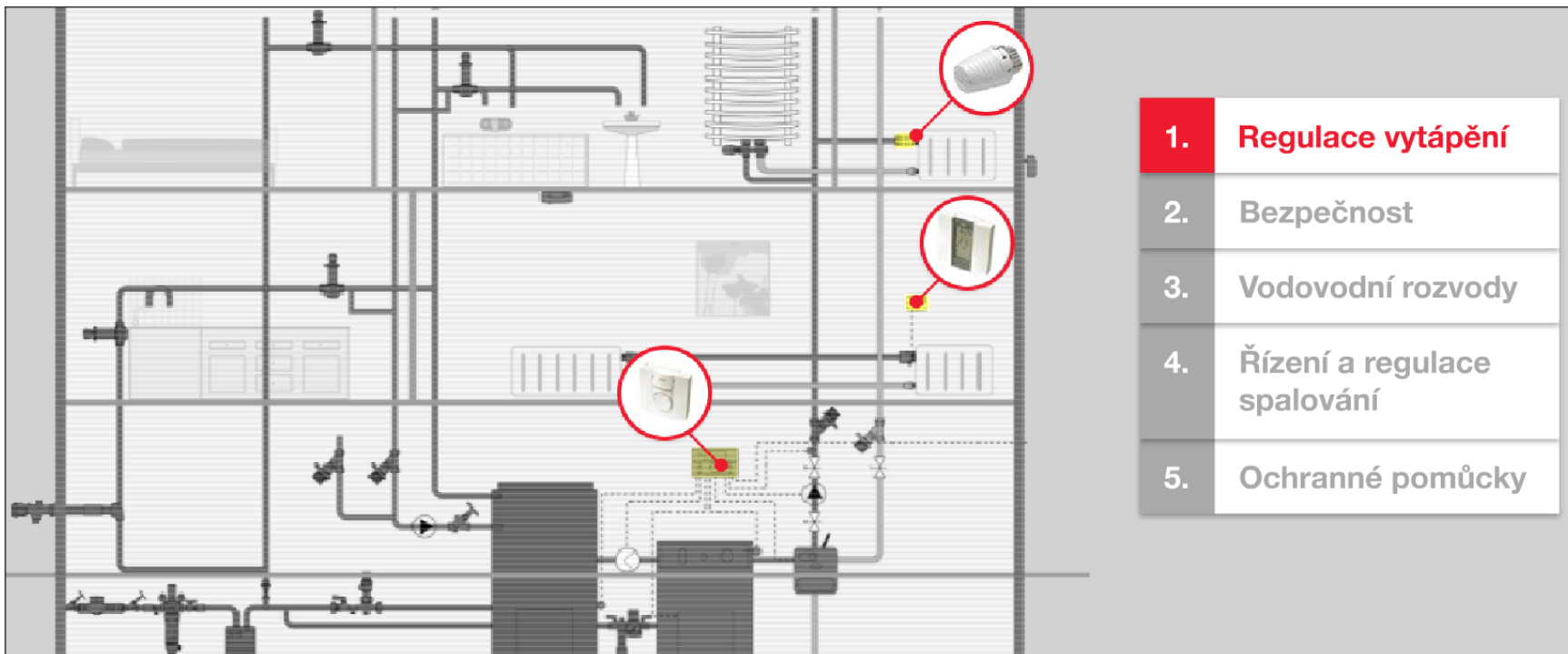


Aerospace v Brně



- Aplikovaný výzkum (Koncept – Simulace – Laboratorium – Prototyp)
- Vývoj produktů (Vývoj systémů, elektroniky, SW/HW – Testování – PM)

ACS v Brně



Průzkum
trhu

Tvorba
konceptů

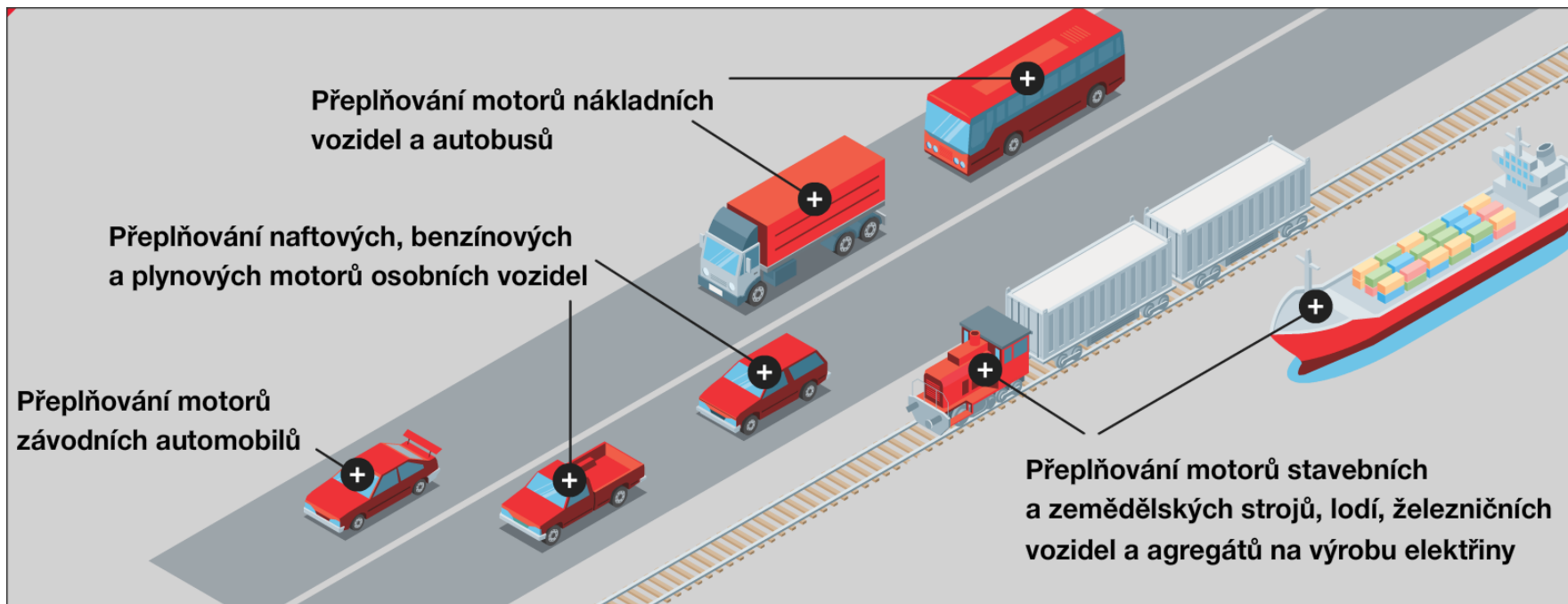
Plánování

Konstrukce

Zavedení
do výroby

Uvedení na
trh

Transportation systems v Brně



Koncepční
návrh

Vývoj
platform

Zákaznické
přizpůsobení

Enterprise IT v Brně

SAP služby

- Návrh řešení
- Implementace
- Podpora
- Vývoj
- Nové technologie
- Projektový management

Vývoj aplikací

- On-line aplikace a nástroje
- Vývoj mobilních aplikací
- Podpora IT infrastruktury

IT audit

- Bezpečnost
- Infrastruktura
- Aplikace
- Prevence ztráty dat

IT služby

- Řízení infrastrukturních projektů
- Serverová řešení
- Telekomunikace
- Tisková řešení
- Správa IT majetku
- Správa mobilních telefonů
- Správa a monitorování přístupů

Integrace

Talent

**Geografická
poloha**

Kariéra v Honeywell Technology Solutions

Absolventi a senioři

- Unikátní příležitosti v oblasti výzkumu a vývoje
- Růst společnosti
- Kariérní růst
- Pilotní průkaz
- Doporučení kandidáta (30 000 Kč)
- Bravo Award (60 000 Kč)

Studenti

- Bakalářské a diplomové práce
- Dlouhodobé brigády
- Stipendia
- Soutěže
- Možnost přechodu z brigády na plný úvazek
- V Honeywellu pracuje více než 100 studentů



Zajímavosti a aktuality
najdete na Facebooku
v profilu **Honeywell CZ**



Náborový proces – Jak na to?

honeywell.jobs.cz

→ Zaměstnání

ur_brno@honeywell.com

→ Diplomová nebo bakalářská práce

Postup při výběru

