



# TRAINEE POWER LAB

**Elektronika pro obnovitelné zdroje, spínané zdroje, nabíječky pro EV, osvětlovací technika, průmyslová automatizace, elektrické pohony**

STMicroelectronics je předním světovým výrobcem polovodičových součástek sloužící zákazníkům v celém spektru aplikací. Jako lídr na trhu spolupracujeme s našimi zákazníky na nadčasových inovativních řešeních. Pražská pobočka má 170 zaměstnanců a zabývá se především návrhem integrovaných obvodů a aplikační podporou velkých zákazníků.

STMicroelectronics v Praze nabízí studentům ČVUT atraktivní možnost práce v elektronické laboratoři pro výkonové aplikace.

V laboratoři budete pracovat s nejnovějšími technologiemi řadičů a spínacích prvků pro aplikace od jednotek do desetitisíců wattů.



## Požadujeme

- obecnou znalost elektroniky -> porozumění a návrh schématu/ plošného spoje, výběr součástek, odhalování chyb ve schématu nebo na desce plošných spojů
- dobrou znalost angličtiny
- výhodou je zkušenost práce se spínanými zdroji



## Nabízíme

- kontakt s nejnovějšími technologiemi předních technicky zaměřených firem
- přátelské pracovní prostředí nadnárodní společnosti
- možnost dále se zdokonalovat v technické oblasti
- flexibilní pracovní doba (celkem 16h týdně)

## NAPIŠTE NÁM

Pro více informací a v případě zájmu kontaktujte Janu Fischerovou:

✉ [jana.fischerova@st.com](mailto:jana.fischerova@st.com)  
☎ +420 222 336 288

🌐 <https://stcareers.talent-soft.com>  
📍 Praha - Florenc

