



## Kdo jsme?

Český metrologický institut je národním metrologickým institutem ČR, oddělení primární metrologie vř elektrických veličin zajišťuje činnost ve dvou hlavních oblastech:

- fundamentální metrologie – uchovávání a rozvoj státních etalonů, výzkum a vývoj v metrologii (včetně účasti na mezinárodních projektech)
- přenos jednotek na měřidla nižších řádů, kalibrace etalonů a pracovních měřidel (měřidla vř výkonu, s-parametrů, zeslabení, kmitočtu, EMC, ...)

## Hledáme

# metrologa/žku

## v oboru vysokofrekvenčních elektrických veličin

částečný nebo plný úvazek, vhodné také pro absolventy nebo studenty  
nástup možný od září 2017

## Požadujeme

- probíhající nebo ukončené vysokoškolské studium elektrotechnického směru (vysokofrekvenční technika/elektronika/komunikace/měření)
- zkušenosti s automatizací měřicích procesů výhodou (MATLAB, VEE, ...)
- znalost AJ, odpovědnost, pečlivost, samostatnost
- zájem o obor, znalost principů měřicí techniky a zkušenosti v oboru radioelektroniky nebo mikrovlnné techniky výhodou

## Nabízíme

- zajímavou a náročnou práci v oboru vysokofrekvenčních měření (v současnosti do 50 GHz)
- příležitost odborného růstu
- možnost práce na zajímavých zahraničních projektech
- příspěvek na stravování, pružná pracovní doba, 5 týdnů dovolené

## Kontakt



Český metrologický institut  
Oddělení primární metrologie vř elektrických veličin  
Radiová 1136/3, 10200 Praha 10

Ing. Karel Dražil  
kdrazil@cmi.cz, tel: 266 020 173