



**PRAKTICKÝ  
KURZ**

# KYBERBEZPEČNOST PRO KAŽDÉHO

## BEZPEČNĚ V ELEKTRONICKÉM PROSTŘEDÍ

Cílem kurzu je vybavit účastníky praktickými dovednostmi a znalostmi potřebnými k identifikaci, prevenci a reakci na kybernetické hrozby. Zjistíte, jak implementovat bezpečnostní opatření, minimalizovat bezpečnostní rizika kyberútoku. Dozvíte se, jaké jsou principy a specifické rysy jednotlivých forem kyberútoků a vybudujete si tak přiměřenou ostražitost při práci s informačními a komunikačními technologiemi. Nabyté znalosti uplatníte jak v osobním, tak profesním životě.

## OBSAH KURZU

### 1. den – teorie a praktické procvičování

- základy kyberbezpečnosti
- bezpečné heslo
- běžné hrozby
- jak se chránit
- kybernetický prostor
- cookies
- phishing
- kybernetické útoky
- nebezpečný e-mail a nebezpečná stránka

### 2. den – teorie a praktické procvičování

- http vs. https
- Ransomware a jak se bránit
- USB disk, mobilní zařízení
- komunikační aplikace
- sociální sítě
- internet věcí, etika na internetu
- digitální stopa
- dezinformace

## LEKTOR

### Ing. Pavla Návrátová

IT Konzultantka a analytička. Absolventka Fakulty informatiky a statistiky na VŠE v Praze v oboru matematické metody v ekonomii. Celý profesní život pracuje v IT a věnuje se ERP systémům. Konzultační činnosti v IT se věnuje od roku 2006. Ráda k úkolům přistupuje komplexně, s cílem zjednodušení a zrychlení práce, analýzou možností a nalezení nejvhodnějšího individuálního řešení, které zlepší a zkvalitní práci.



## TERMÍNY 2DENNÍHO KURZU

28. 1. a 29. 1. 2025 (08:00 – 16:30)

## MÍSTO

Technologické inovační centrum, Vavrečkova 5262, 760 01 Zlín

## CENA

**7 000 Kč bez DPH**

Možnost financování v rámci Národního Plánu Obnovy, projekt Jsem v kurzu

→ [www.jsemvkurzu.cz](http://www.jsemvkurzu.cz) → Kurzy digitálního vzdělávání

Finanční spoluúčast v částce 1 525 Kč, zbylou částku hradí Úřad práce.

Více informací: Mgr. Martina Petrášová, +420 605 072 248.

**Deadline pro dotační přihlášení: 28. 12. 2024.**

Odkaz na dotační přihlášení: <https://www.ce-pa.cz/produkt/kyberbezpecnost-pro-kazdeho/>