



Dovolujeme si Vás pozvat na kurz

## PROVÁDĚNÍ A VÝSTAVBA BUDOV S TĚMĚŘ NULOVOU SPOTŘEBOU ENERGIE (nZEB)

Kurz je zařazen do projektu celoživotního vzdělávání ČKAIT a je ohodnocen jedním kreditním bodem.

Místo konání: **Nadace pro rozvoj architektury a stavitelství**, Václavské nám. 31, Praha 1

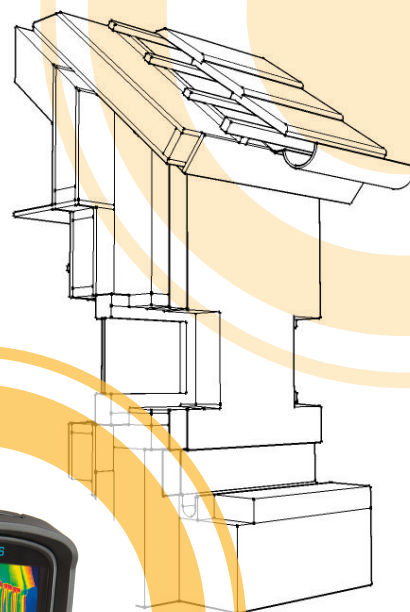
Termín konání: **17. a 25. 5. 2018** od 9:00 h.,  
1. den 9–15:30 h. teoretická část, 2. den 9–14 h. praktická část

Kurz je zaměřen především na správné provádění staveb, stavebních detailů a konstrukcí s ohledem na zavádění budov s téměř nulovou spotřebou energie (nZEB). Kurz se skládá ze tří částí, které tvoří teoretická výuka, praktické cvičení a dobrovolné samostudium s pomocí vytvořených studijních materiálů. Kurz zahrnuje

krátký test a za jeho úspěšné složení je účastníkům uděleno osvědčení mezinárodního projektu.



### OBSAH KURZU



## Obsah kurzu:

### Teoretická část (17. května, 9:00-15:30 hod.)

- Zásady udržitelného rozvoje výstavby a legislativní požadavky
- Životní cyklus staveb, energetická náročnost a certifikace budov
- Provádění a výstavba budov s téměř nulovou spotřebou energie, instalace obnovitelných zdrojů energie a energeticky efektivních technologií
- Stavební materiály pro výstavbu nZEB, konstrukce nZEB a rekonstrukce
- Správné provádění detailů nZEB, kontrola kvality (stavební dozor) a ukázky poruch konstrukcí
- Test



### Praktická část (25. května, 9:00-14:00 hod.)

- Názorné ukázky detailů a konstrukcí na unikátních modelech stavebních konstrukcí
- Ukázky technologií (blower door test, termokamery, větrání s rekuperací atd.)

### Samostudium s pomocí vytvořených studijních materiálů

- Opakování probírané látky
- Studium dalších výukových materiálů

### Určeno zejména pro

pracovníky na stavbách, řemeslníky,  
stavbyvedoucí, stavební inženýry, rozpočtáře,  
stavební dozor, projektové manažery atd.

V rámci teoretické části se na jejím konci uskuteční krátký test. Úspěšným absolventům bude uděleno osvědčení mezinárodního projektu.

### Organizační garant

Ivana Zdrahalová, tel.: 224 229 617,  
e-mail: zdrahalova@abf-nadace.cz

### Lektoři:

Ing. Jiří Šála, CSc. (teoretická část),  
Ing. Michal Bureš, Ph.D. (praktická část)

### Délka trvání kurzu

8 hodin teoretické výuky,  
6 hodin praktického cvičení  
a 24 hodin samostudia.  
(jedna výuková hodina trvá 45 minut)

### Vložené:

1487,60 Kč bez DPH  
1800,00 Kč s DPH

**PŘIHLASTE SE  
ON-LINE ZDE**



Partneři akce

SEVEN  
www.svn.cz

 **Train-to-NZEB**  
The Building Knowledge Hubs  
www.train-to-nzeb.com