

## PŘÍJEMCE PROJEKTU

Centrum dopravního výzkumu, v. v. i.  
Líšeňská 33a, 636 00 Brno  
+420 541 641 711

hlavní manažer projektu:

Ing. Eva Gelová - eva.gelova@cdv.cz

metodik vzdělávání dospělých:

RNDr. Petr Anděl, CSc. - andel@evernia.cz

metodik vzdělávání mládeže:

Mgr. Zuzana Strnadová - zuzana.strnadova@cdv.cz

## PARTNEŘI PROJEKTU

Gymnázium Brno-Řečkovice  
I. Německé zemské gymnasium, základní škola a mateřská škola, o. p. s.  
Církevní gymnázium Německého řádu, spol. s r.o.  
Gymnázium, Brno, třída Kapitána Jaroše 14  
Základní škola a Mateřská škola Olomouc, Řezníčkova 1,  
příspěvková organizace

## ODBORNÁ PODPORA PEDAGOGŮ Z UNIVERZIT

Mendelova univerzita v Brně, Agronomická fakulta  
Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava, Institut dopravy

**WEB** vmud.cz

## FINANČNÍ PODPORA PROJEKTU

CZ.1.07/2.3.00/45.0020 Vzdělávání mládeže k udržitelné dopravě

Operační program Vzdělávání pro konkurenceschopnost Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy

Spolufinancováno Evropským sociálním fondem a státním rozpočtem České republiky

Výše finančního příspěvku 15 097 906, 88 Kč.

Projekt podpořen od 1. 3. 2014 do 30. 6. 2015.

[www.esfcr.cz](http://www.esfcr.cz)

[www.msmt.cz](http://www.msmt.cz)

[www.op-vk.cz](http://www.op-vk.cz)

# VZDĚLÁVÁNÍ MLÁDEŽE K UDRŽITELNÉ DOPRAVĚ

## **DOSTUPNÉ VÝSTUPY PROJEKTU**

- Sylaby včetně terminologického slovníku
- Návrhy projektů badatelsky orientované výuky
- Pracovní listy pro studenty
- Metodické listy pro pedagogy k pracovním listům

## **TÉMATATA PUBLIKACÍ**

- Obecné metodiky Vzdělávání mládeže k udržitelné dopravě
- A: Fragmentace krajiny dopravní infrastrukturou a využívání území
- B: Zdravotní rizika dopravy a možnosti jejich snižování
- C: Bezpečnost, nehodovost v dopravě a prevence
- D: Udržitelná mobilita
- E: Chytrá města
- F: Možnosti zavádění nástrojů udržitelné mobility do praxe

## **CÍLOVÉ SKUPINY V PROJEKTU**

- Žáci 2. stupně ZŠ
- Studenti SŠ
- Pedagogové ZŠ a SŠ
- Pracovníci vědy a výzkumu

Možnost využití i dalšími skupinami, např. pro terciární vzdělávání.

## **PŘÍNOSY**

- Zaujmout mladou generaci pro vědu a výzkum v technickém oboru tak, aby jej upřednostnila ve své volbě budoucího studia a později i profese
- Podpořit vzdělávání talentů jako příštích odborníků pro technické obory
- Nabídnout badatelsky orientovanou výuku
- Vytvořit a zpřístupnit metodiku a obsahovou náplň vzdělávání k udržitelné dopravě