

# OSVĚDČENÍ

**Ing. Radomír Káňa**  
**Hanon Systems Autopal s.r.o.**

absolvoval/a kurz

## Optimalizace odpadových toků: moderní přístup k nakládání s odpady

### obsah kurzu:

- Hlavní povinnosti v oblasti třídění odpadů (vč. upuštění od třídění), kategorizace odpadu, shromažďovací prostředky, označení nádob (ostatní i nebezpečné) v kontextu z. č. 541/2020 Sb., vyhl. č. 273/2021 Sb. a vyhl. č. 8/2021 Sb. pohledem poradců a auditorů průmyslové ekologie.
- Možnosti optimalizace odpadových toků pro původce odpadů (vlastní shromažďovací nádoby, úprava periodicity svozu odpadu, vyjednávání s odpadáři, výběrová řízení aj.).
- Statistiky sběru, třídění, recyklace odpadů, efektivní využití sběrných nádob, multikomoditní sběr, rozšíření třídění kovů do žlutých nádob, možné budoucí řešení sběru nových EPR komodit.
- Třídění, svoz, náklady, optimalizace odpadu.
- Kontext sběru/třídění optikou odpadové společnosti Shromažďování, třídění odpadů, sankce a nejčastější prohřešky původců odpadů i odpadových firem pohledem kontrolního orgánu.
- Variabilita shromažďovacích nádob v praxi od českého výrobce (malé vs. velké nádoby; nákup vs. pronájem lisovacích kontejnerů).
- Periodický servis, služby u shromažďovacích nádob (vymývání kontejnerů, obměna apod.).

*dne 19. května 2026*

**lektoři:**

**Ing. Lukáš Žaludek, ENVI GROUP s.r.o., Ing. Petr Havelka (ČAOH),**

**Mgr. Ondřej Palan, AVE CZ odpadové hospodářství s.r.o.;**

**Ing. Jiří Pol, ČIŽP; René Andres, MEVA-TEC s.r.o.**

**ENVI GROUP s.r.o.**

Příčná 2186, 347 01 Tachov  
IČ: 26367807 DIČ: CZ26367807  
tel. 606 638 325, fax 374 725 509  
info@envigroup.cz www.envigroup.cz

Ing. Zdeněk Fildán  
ENVI GROUP