

Prezident
Jaroslav Vondrovic
Federace strojířů České republiky
Novákových 970/41
180 00 Praha 8 - Libeň

Číslo jednací: 9/2026

V Praze dne: 22. 1. 2026

Oslovení ke spolupráci

Vážený pane prezidente,

jak jsme již informovali v loňském roce, jsme spoluřešitelem v programu DOPRAVA 2030, který je pod Technologickou agenturou ČR. V tomto programu jsme partnerem Centra dopravního výzkumu v Brně.

Projekt již pokročil do dalších fází a nyní si Vás dovoluujeme oslovit s nabídkou účasti na pokračování projektu **Limity spolehlivosti lidského faktoru v interakci se systémy automatizace drážních vozidel**, který zjiřtuje názory a postoje strojvedoucích k automatizaci v železniční dopravě. Druhou fází projektu je Experimentální studie, která bude realizovaná na simulátoru CTV v České Třebové v období duben až červen 2026. Účast strojvedoucích bude opět honorovaná, více viz pozvánka.

Cílem projektu je zaměření se na nezastupitelnost lidského faktoru v kontextu automatizace kolejové dopravy s následným zaměřením na správné využívání moderních technologií.

Děkujeme za spolupráci, výstupy z projektu budou využity společností České dráhy, a.s.

V příloze naleznete pozvánku, kterou prosím postoupit do řad strojvedoucích.

S pozdravem

Mgr. Radka Drápelová, LL.M.
předsedkyně představenstva
Dopravní vzdělávací institut, a.s.



Člen Skupiny ČD

Dopravní vzdělávací institut, a. s.
Prvního pluku 621/8a
186 00 Praha 8- Karlín

Dopravní vzdělávací institut, a.s., Prvního pluku 621/8a, 186 00 Praha 8 – Karlín
Společnost je nositelem certifikátu jakosti dle ČSN EN ISO 9001:2009

IČ 27378225
DIČ CZ27378225

e-mail: sek@dvi.cz
www.dvi.cz