

Přehled míst konání kurzů a počet účastníků na školení Technologie stavby vozovek

SENS 10 – Podloží a konstrukce vozovky

SENS 11 – Poruchy a opravy vozovek

Kurz č.	místo konání kurzů	SENS 10		SENS 11	
		datum konání	počet účastníků	datum konání	počet účastníků
1	Brno	2.2.2016	186	3.2.2016	159
2	Plzeň	9.2.2016	85	10.2.2016	66
3	České Budějovice	16.2.2016	102	17.2.2016	75
4	Prostějov	23.2.2016	91	24.2.2016	71
5	Dříteč u Pardubic	1.3.2016	141	2.3.2016	116
6	Jihlava	8.3.2016	95	9.3.2016	87
7	Praha	15.3.2016	179	16.3.2016	161
	celkem		879		735

Přednášející na školení SENS 10 – Podloží a konstrukce vozovky

Jméno

Ing. Jan Zajíček
Ing. Dušan Stehlík, Ph.D.
Ing. Jaroslav Hauser, CSc.

organizace

APT SERVIS
VUT v Brně, FAST, Ústav PK
GEOSTAR, spol. s r.o.

Přednášející na školení SENS 11 – Poruchy a opravy vozovek

Jméno

Ing. Jan Zajíček
Ing. Petr Hýzl, Ph.D.
Ing. Václav Neuvirt, CSc.

organizace

APT SERVIS
VUT v Brně, FAST, Ústav PK
VIAKONTROL, spol. s r.o.