

# VÁZACÍ A ZÁVĚSNÉ PROSTŘEDKY 2025

<b>9:00</b>	<b>Zahájení</b>
<b>9:00 – 9:15</b> (15 min)	<b>Úvod do problematiky</b> Ing. Petr Holub
<b>9:15 – 9:45</b> (30 min)	<b>Základní legislativa pro vázací a závěsné prostředky</b> (značení, evidence, kontroly, návody...) Ing. Miloš Kromp (PH poradce servis)
<b>9:45 – 10:30</b> (45 min)	<b>Kontroly a evidence vázacích prostředků</b> se zaměřením na vázací řetězy, vázací body a textilní vázací prostředky + ukázky poškozených vázacích prostředků a defektoskopie Milan Zloch (Tesort s.r.o.)
<b>10:30 – 10:35</b>	<b>Přestávka</b>
<b>10:35 – 11:20</b> (45 min)	<b>Kontroly a evidence vázacích prostředků</b> - výpočty a elektronická evidence Milan Zloch (Tesort s.r.o.)
<b>11:20 – 12:20</b>	<b>Přestávka</b>
<b>12:20 – 13:05</b> (45 min)	<b>Hydraulika – horizontální manipulace</b> aneb je opravdu třeba vždy zvedat „zavěšením“? Zkusme změnit perspektivu nejen s hydraulikou... Bc. Adam Pavlínek (Pavlínek s.r.o.)
<b>13:05 – 13:50</b> (45 min)	<b>Na vzduchu, ale bez vzduchu...</b> aneb uchycení pomocí vakua Jan Hradil (SCHMALZ s.r.o.)
<b>13:50 – 14:20</b> (30 min)	<b>STABILITA...</b> Jiří Ohnůtek
<b>14:20 – 15:30</b>	<b>Diskuze</b>
<b>15:30</b>	<b>Závěr a ukončení semináře</b>