**PLÁN PROGRAMŮ ZKOUŠENÍ ZPŮSOBILSOTI (PT) NA ROK XXXX**

**Organizátor: ALME, spolek – Sekce PZZ, Za Škodovkou 305/5, 503 11 Hradec Králové**

[**http://alme.cz/zkouseni-zpusobilosti**](http://alme.cz/zkouseni-zpusobilosti)

**Místa konání PZZ:**

1. EMPLA AG spol. s r.o., Za Škodovkou 305/5, 503 11 Hradec Králové
2. VŠB-VEC, 17. listopadu 2172/15, Ostrava-Poruba 708 00

**Kontaktní osoba:** Ing. Alena Bulisová, alme@alme.cz, tel. +420 732 489 813

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Označení PT** | **Předmět PT** | **Termín** | **Místo konání PT** |
| ALME-OR-01/XX část A | Stanovení vybraných plynných složek (CO, NO, SO2) v referenčním materiálu | XX.-XX. XX.XXXX | EMPLA AG spol. s r.o. |
| ALME-OR-01/XX část B | Stanovení vybraných plynných složek (CO2) v referenčním materiálu | XX.-XX. XX.XXXX | EMPLA AG spol. s r.o. |
| ALME-OR-01/XX část C | Stanovení vybraných plynných složek (O2) v referenčním materiálu | XX.-XX. XX.XXXX | EMPLA AG spol. s r.o. |
| ALME-OR-02/XX | Stanovení koncentrace propanu v referenčním materiálu | XX.-XX. XX.XXXX | EMPLA AG spol. s r.o. |
| ALME-OR-03/XX | Stanovení koncentrace amoniaku v referenčním materiálu | XX.-XX. XX.XXXX | EMPLA AG spol. s r.o. |
| ALME-OR-06/XX | Stanovení hmotnostního toku TZL v proudící vzdušině | XX.-XX. XX.XXXX | VŠB-VEC |
| ALME-OR-10/XX | Stanovení koncentrace plynného chlorovodíku v referenčním materiálu | XX.-XX. XX.XXXX | EMPLA AG spol. s r.o. |
| ALME-OR-11/XX | Stanovení koncentrace vodní páry (H2O) v plynu | XX.-XX. XX.XXXX | VŠB-VEC |

V Hradci Králové, dne XX.XX.XXXX ………………………………………………

podpis statutárního zástupce