

**Naučte se prakticky analyzovat Vaše procesy
metodami průmyslového inženýrství**



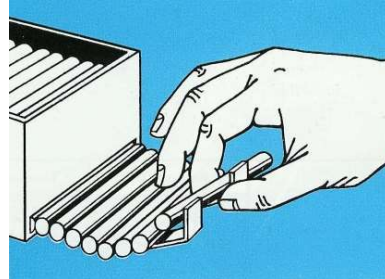
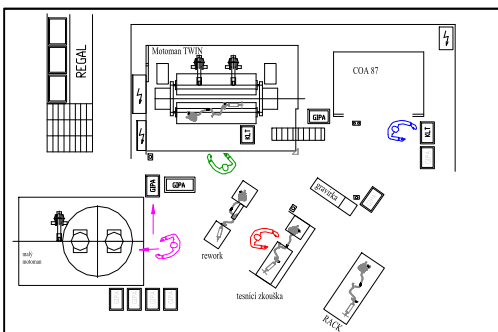
Sekce: Průmyslové inženýrství

Metody procesní analýzy prakticky

1 denní praktický kurz s nácvikem jednotlivých nástrojů



| č | Činnost | Operace | Transport | Kontrola | Čekání | Skladování | Vzdálenost (m) | Doba trvání (min) | Použitý přístroj pro provoz | Příslušná prodejna |
|-----|---|---------|-----------|----------|--------|------------|----------------|-------------------|-----------------------------|--------------------|
| 1. | Svěšování politého skla v LISENMANNU a setření laku | ○ | ↓ | □ | D | ▽ | | 0,23 | | |
| 2. | Kontrola politého skla v LISENMANNU | ○ | ↓ | ○ | D | ▽ | | | | |
| 3. | Transport skla na páse | ○ | ⊖ | □ | D | ▽ | 5 | 2,00 | | |
| 4. | Kontrola skla | ○ | ⇒ | ○ | D | ▽ | | 0,23 | 1 | X |
| 5. | Osfukování sklu | ○ | ↑ | □ | D | ▽ | | | | X |
| 6. | Transport skla na páse | ○ | ↓ | □ | D | ▽ | 1 | 0,50 | | |
| 7. | Svěšování masky ze závěsu | ○ | ↑ | □ | D | ▽ | | 0,23 | 1 | |
| 8. | Kontrola masky | ○ | ↑ | ○ | D | ▽ | | | | |
| 9. | Transport masky a skla na páse ke kompletaci | ○ | ↓ | □ | D | ▽ | 2 | 1,00 | | |
| 10. | Kompletace skla a masky + ořík | ○ | ↓ | □ | D | ▽ | | 0,23 | 2 | |
| 11. | Kontrola zkompletovancho skla a masky | ○ | ↑ | ○ | D | ▽ | | | | |
| 12. | Transport zkompletovaného skla a masky | ○ | ↓ | □ | D | ▽ | 3 | 2,50 | | |

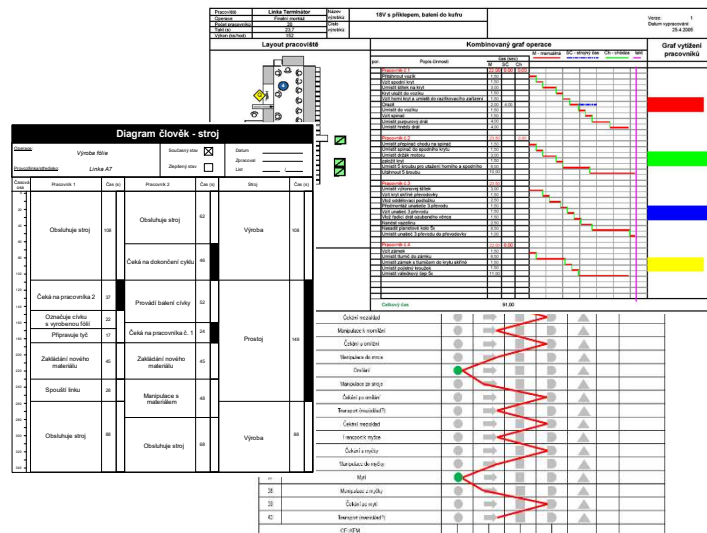


Institut průmyslového inženýrství, Liberec
16.4. 2025



Charakteristika kurzu. Co se naučíte.

- Význam procesní analýzy
- Operační diagram
- Procesní diagram
- Kombinační diagram
- Multi-aktivity diagramy
- Schéma ztrát
- Výpočet ukazatelů pro LEAN



Komu je kurz určen

Kurz je určen pro pracovníky, kteří se zabývají produktivitou a zlepšováním výrobních procesů:

- moderátorům a facilitátorům
- THP podporujícím LEAN
- technologům
- procesním inženýrům
- členům výrobních týmů
- pracovníkům kvality

Organizace

Kurz proběhne **v tréninkovém centru Institutu průmyslového inženýrství** v Liberci, Klášterní 131/14. Pro účastníky bude zajištěna strava a občerstvení po dobu konání kurzu. **Začátek kurzu je v 9:00 hod.** Předpokládaný konec v 16,00 hod. **V případě potřeby možnost ubytování přímo v místě konání kurzu** v centru Liberce (kategorie ***, cena 950 Kč/noc vez DPH 1/2L vč. snídaně).



Cena

Pro **1 denní praktický tréninkový kurz Metody procesní analýzy prakticky**
Vám nabízíme **cenu 3.900,- Kč** (bez DPH) za 1 účastníka.

Přihlášky

Přihlášky posílejte na adresu ipi.centrum@instituti.cz nejpozději **12 dní před termínem konání kurzu (uzávěrka)**. Počet účastníků je limitován min. **4 účastníky**. V případě nenaplnění minimálního počtu účastníků **do uzávěrky** se přihlášky automaticky ruší (nabídneme Vám případně jiný termín). **Po uzávěrce a rozhodnutí o konání semináře** jsou zaslány a nezrušené přihlášky naplněného semináře brány jako **závazné** a účastnické poplatky budou fakturovány. V případě neúčasti přihlášeného účastníka je možné vyslat náhradníka. **Informace o naplnění a potvrzení realizace kurzu bude přihlášenému účastníkovi odeslána e-mailem první pracovní den po uzávěrce**, kdy obdrží instrukce a další informace resp. výzvu k zaslání (systémové) **objednávky**. Po uzávěrce resp. při potřebě dalších informací nás kontaktujte na e-mailové adrese ipi.centrum@instituti.cz.

Kontakt – adresa (i místo konání kurzu)

Institut průmyslového inženýrství, s.r.o. , Klášterní 131/14, 46001 Liberec
ipi.centrum@instituti.cz (IČ: 63144441, DIČ: CZ 63144441)

www.ipi-institut.cz