

Nikdo není chytřejší než svět ... vyhledávejte cíleně informace o řešeních a zlepšeních na webu

KAIZEN
Sekce služeb IPI – KAIZEN®

Seminář s praktickými postupy

SEARCH pro Kaizen®

NOVINKA v ČR

Kaizen® je ochranná známka Institutu průmyslového inženýrství, s.r.o.

Po zformulování klíčového nedostatku (problému) je v současné době vhodné provádět **daleko intenzivněji aktivity zaměřené na průzkum známých a popsanych řešení obdobných problémů.**

Největším globálním mozkem je informační databáze v kyberprostoru. Systematické vyhledávání informací o řešení podobných problémů, kterým se aktuálně zabývají jednotliví zlepšovatelé nebo zlepšovateléské týmy – to je jádro přístupu Institutu průmyslového inženýrství, který nazýváme **SEARCH pro Kaizen®**. Nalezení osvědčených postupů, patentů, metod bude „turbem“ pro Vaše zlepšování procesů ve 21. století. **Nenechte ležet volně dostupné know-how.**

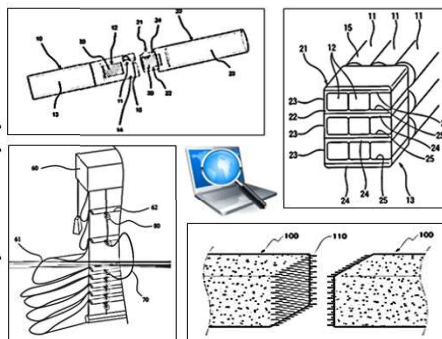
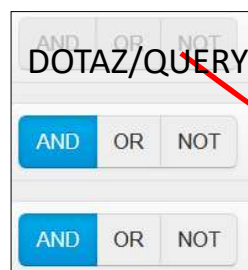
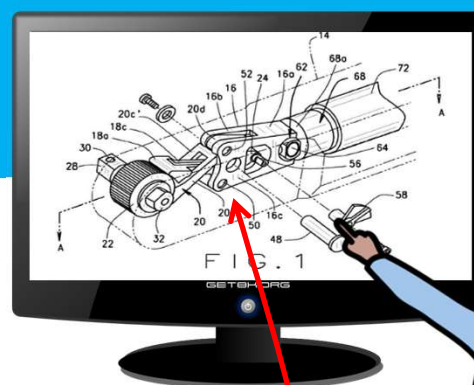
Seminář vede:

Dr. Ing. Ivan Mašín - Institut průmyslového inženýrství

Institut průmyslového inženýrství, Liberec

17.3./6.5./29.6.2020

www.ipi-institut.cz



Charakteristika semináře Co se dozvíte?

Témata – obsah semináře

- nové a adaptační problémy
- výhody plynoucí z nalezení informací relevantních pro řešení definovaných problémů
- generování správného dotazu do databáze a webu (QUERY)
- vyhledávání v patentových zdrojích a info-databázích
- funkčně-orientované vyhledávání (FOS)
- vyhledávání v nepatentových zdrojích a odborné literatuře

Lektor doc. Dr. Ing. **Ivan Mašín** (1962) se vyučil strojním zámečníkem, absolvoval SŠP a v roce 1986 absolvoval strojní fakultu Technické univerzity v Liberci. Po získání doktorátu na katedře výrobních systémů pracoval jako průmyslový inženýr v a.s. ŠKODA Auto. V roce 1995 spoluzaložil Institut průmyslového inženýrství (IPI). V oboru průmyslového inženýrství se věnuje jak klasickým metodám (analýza procesů, standardizace, layout aj.), LEAN metodám (VSM, 5S, TPM, SMED aj.) tak i problematice kontinuálního zlepšování procesů (vedení workshopů, kreativní metody). Dr. Mašín je docentem na Technické univerzitě v Liberci (garant studijního oboru *Inovační inženýrství*). Je také trenérem Institutu kreativity a inovací (IKI) a členem řešitelských týmů v Ústavu pro nanomateriály, pokročilé technologie a inovace (Technická univerzita v Liberci). Dr. Mašín publikoval 18 knih a skript z oblasti průmyslového a inovačního inženýrství. Je členem IIE, SME, ČSZV, ETRIA, ARID. Absolvoval specializační studium na Úřadu průmyslového vlastnictví. Obdržel jako druhý v ČR certifikát MATRIZ.



Komu je kurz určen

Kurz je určen pro pracovníky, kteří se zabývají problematikou zlepšování procesů:

- **technikům**
- **průmyslovým inženýrům**
- **údržbářům/TPM**
- **zlepšovatelům**
- **technologům**
- **pracovníkům z kvality**
- **vedoucím týmů**
- **LEAN koordinátorům**

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.** V případě potřeby možnost **ubytování přímo v místě** konání kurzu v IPI centru (kategorie ubytování *******, **SMART ☺** **cena: 850 Kč/os,noc vč. snídaně, bezpečné parkování, WiFi, posilovna**).



Cena

1 denní kurz SEARCH pro Kaizen®

Vám nabízíme za **cenu 3.500,- Kč** (bez DPH) za 1 účastníka.

Přihlášky

Přihlášky posílejte na adresu ipi.centrum@institutu.cz nejpozději **12 dní před termínem konání kurzu (uzávěrka)**. Počet účastníků je **limitován min. 4 účastníky**. V případě nenaplnění minimálního počtu účastníků **do uzavěrky** se přihlášky automaticky ruší (nabídneme Vám případně jiný termín). **Po uzavěrce 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 uzavěrce**, kdy obdrží instrukce a další informace resp. výzvu k zaslání (systémové) **objednávky**. Po uzavěrce resp. při potřebě dalších informací nás kontaktujte na e-mailové adrese ipi.centrum@institutu.cz.

Kontakt – adresa (i místo konání kurzu)

Institut průmyslového inženýrství, s.r.o., Klášterní 131/14, 46001 Liberec
IČ: 63144441, DIČ: CZ 63144441

ipi.centrum@institutu.cz

www.ipi-institut.cz