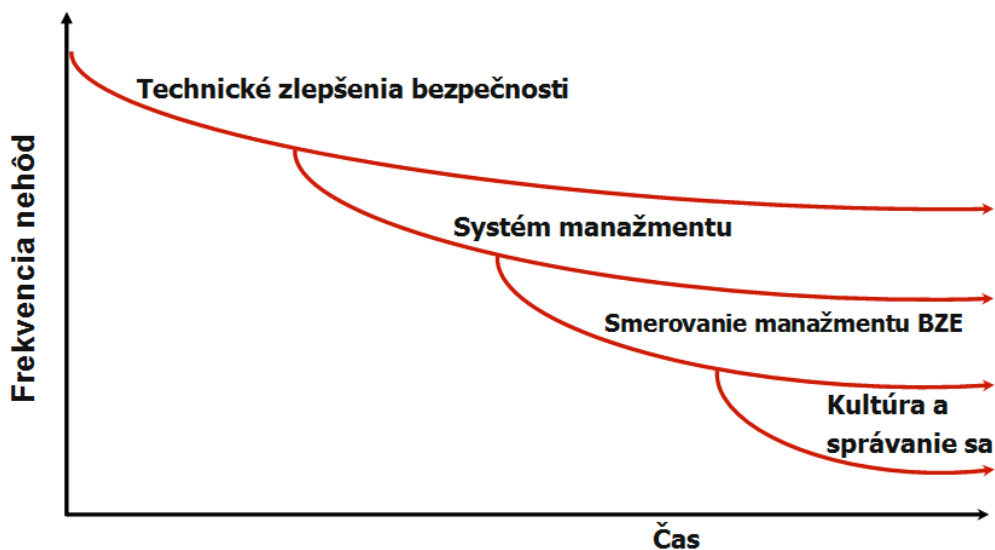


# Bezpečné pracovisko

## Popis problému – prečo sa zaoberať bezpečnosťou?

Dôvodov je viacero, samozrejme každý z nás chce ísť domov zdravý a bez úrazu, resp. následkov z neho. Preto bezpečnosť na našom pracovisku, ako aj doma je veľmi dôležitá.



Vývoj koncepcie bezpečnosti

Väčšina nehôd je spôsobená správaním pracovníkov a nie technickým stavom zariadení.

Otázky, na ktoré hľadáme riešenie:

**Aký je záujem manažmentu? Bezpečnosť začína v podpore a záujme vedenia organizácie.**

**Ako zmeniť postoje a správanie sa celej organizácie? Nie iba zmenu technického stavu výrobných zariadení.**

## Cesta k Vášmu rozhodnutiu

Základným predpokladom činnosti každého výrobného ale aj podporného procesu je bezpečnosť. Bezpečnosť nielen na pracovisku ale aj v kancelárii, v areáli závodu, v skladovacích halách, ako aj na parkovacích plochách.

Za tohto predpokladu je nutné neustále zlepšovať prevenciu a proces bezpečného pracoviska vo výrobe a tiež pri pracovnom priestore operátora, majstra, vedúceho manažéra, ako aj riaditeľa závodu. Táto prax sa samozrejme prenáša prirodzeným spôsobom do našich životov a domácností a tak si zvyšujeme aj našu personálnu bezpečnosť.

Znamená to, že:

- musíme odhaľovať možné zranenia a to nielen svoje,
- musíme vytvárať také podmienky, aby sme zamedzili zraneniam.

**Bezpečnostná pyramída** popisuje postupnosť a charakter riskantných činov na základe sledovaných udalostí, z ktorých vznikajú skoronehody, drobné poranenia, ktoré smerujú až k vážnym a smrteľným úrazom.



## Prínosy

Hlavným prínosom je docielenie bezpečného pracoviska vo výrobných aj v administratívnych procesoch a nastavenie povedomia a firemnej kultúry v rámci bezpečnosti na všetkých úrovniach. Merateľným prínosom je zníženie počtu úrazov, ako aj skoronehôd a riskantných činov. Vybudovaním lepšieho povedomia o bezpečnosti firma dostáva charakter bezpečnej organizácie a tým aj spokojnosť pracovníkov a nepriamo zlepšenie produktivity práce.

## Postup riešenia

Implementácia sa skladá z nasledujúcich krokov:



### Pri realizácii projektov riešime tieto oblasti:

- Základné pravidlá bezpečnosti
- Úrazy a skoronehody
- Rozhovory - PBM
- Pohyb v areáli závodu
- Bezpečnosť chodcov
- Pohyb vnútri závodu
- Osobné ochranné a pracovné prostriedky
- Chemické látky
- Zaistenie pracovícka lock-out, tag-out
- Povolenie pre prácu
- ATEX
- Čpavok
- Požiarna ochrana
- Evakuácia
- Životné prostredie
- Bezpečnosť v TPM

### Referencie

Panasonic Electronic Devices Slovakia, s.r.o., UNISTAV PRIEVIDZA, a.s., INFORAMA a.s., ESTA plus, s.r.o. Diviacka Nová Ves, STROJOP, s. r. o., SPAREX SLOVAKIA, spol. s r.o., Compex Nitra, s.r.o.

### Kontakt

S ďalšími otázkami sa môžete obrátiť na garanta tejto oblasti:  
Ing. Stanislav Kurek, PhD., +421 918 504 047, [kurek@ipaslovakia.sk](mailto:kurek@ipaslovakia.sk)