

# Pružnost a pevnost v informační práci

# Pružnost a pevnost v informační práci

aneb

Jak čelit namáhání při časově  
proměnném zatížení

# **Pružnost a pevnost v informační práci**

- Pružnost a pevnost patří k základním charakteristikám oceli

# Pružnost a pevnost v informační práci

- Pružnost a pevnost patří k základním charakteristikám oceli
- Nejen oceli – při hledání na internetu dostanete nejvíce odkazů o kosmetice

# Pružnost a pevnost v informační práci

- Pružnost a pevnost patří k základním charakteristikám oceli
- Nejen oceli – při hledání na internetu dostanete nejvíce odkazů o kosmetice
- Zkusme je aplikovat na informační práci

# Pružnost a pevnost v informační práci

- **pevnost** = soudržnost, konzistence, stálost, nezdolnost, rozhodnost, jistota

# Pružnost a pevnost v informační práci

- **pevnost** = soudržnost, konzistence, stálost, nezdolnost, rozhodnost, jistota
- **pružnost** = ohebnost, elastičnost, flexibilita, přizpůsobivost, mrštnost

# **Pružnost a pevnost v informační práci**

## **Pevnost v informační práci**

- Stabilní kvalita služeb



# **Pružnost a pevnost v informační práci**

## **Pevnost v informační práci**

- Stabilní kvalita služeb
- Spolehlivost

# **Pružnost a pevnost v informační práci**

## **Pevnost v informační práci**

- Stabilní kvalita služeb
- Spolehlivost
- Konzistence informačních výstupů

# **Pružnost a pevnost v informační práci**

## **Pevnost v informační práci**

- Stabilní kvalita služeb
- Spolehlivost
- Konzistence informačních výstupů
- Využívání osvědčených postupů

# **Pružnost a pevnost v informační práci**

## **Pevnost v informační práci**

- Stabilní kvalita služeb
- Spolehlivost
- Konzistence informačních výstupů
- Využívání osvědčených postupů
- Dodržování pravidelného rytmu

# **Pružnost a pevnost v informační práci**

## **Pružnost v informační práci**

- Schopnost pružné reakce

# **Pružnost a pevnost v informační práci**

## **Pružnost v informační práci**

- Schopnost pružné reakce
- Operativnost informačních služeb

# **Pružnost a pevnost v informační práci**

## **Pružnost v informační práci**

- Schopnost pružné reakce
- Operativnost informačních služeb
- Neustálé sledování vývoje

# **Pružnost a pevnost v informační práci**

## **Pružnost v informační práci**

- Schopnost pružné reakce
- Operativnost informačních služeb
- Neustálé sledování vývoje
- Neustálé přizpůsobování měnícímu se prostředí a podmínkám



# **Pružnost a pevnost v informační práci**

## **Pružnost v informační práci**

- Schopnost pružné reakce
- Operativnost informačních služeb
- Neustálé sledování vývoje
- Neustálé přizpůsobování měnícímu se prostředí a podmínkám
- Nebát se nových postupů a technologií

# **Pružnost a pevnost v informační práci**

**Konkrétní příklad =**

# **Pružnost a pevnost v informační práci**

**Konkrétní příklad =**

**informační systém pro hutní průmysl**

# **Pružnost a pevnost v informační práci**

## Informační systém pro hutní průmysl

- Vznikl v r. 1966

# **Pružnost a pevnost v informační práci**

## Informační systém pro hutní průmysl

- Vznikl v r. 1966
- Automatizaci zahájil v r. 1972

# **Pružnost a pevnost v informační práci**

## Informační systém pro hutní průmysl

- Vznikl v r. 1966
- Automatizaci zahájil v r. 1972
- Online přístup k DB METAL od r. 1980

# Pružnost a pevnost v informační práci

## Informační systém pro hutní průmysl

- Vznikl v r. 1966
- Automatizaci zahájil v r. 1972
- Online přístup k DB METAL od r. 1980
- Přeměna na zájmové sdružení v r. 1994

# Pružnost a pevnost v informační práci

## Pružnost z hlediska uživatele:

	1968	1998	2008
Zpracování rešerše z vlastních zdrojů	Ručně = 14 dnů (dle pořadníku)	Online - pouze z Informetalu	Kdykoliv na počkání



# Pružnost a pevnost v informační práci

## Pružnost z hlediska uživatele:

	1968	1998	2008
Zpracování rešerše z vlastních zdrojů	Ručně = 14 dnů (dle pořadníku)	Online - pouze z Informetalu	Kdykoliv na počkání
Zpracování rešerše ze zahraničních zdrojů	Nelze	Možno pouze z Prahy 1x měsíčně	Kdykoliv na počkání

# Pružnost a pevnost v informační práci

## Pružnost z hlediska uživatele:

	1968	1998	2008
Zpracování rešerše z vlastních zdrojů	Ručně = 14 dnů (dle pořadníku)	Online - pouze z Informetalu	Kdykoliv na počkání
Zpracování rešerše ze zahraničních zdrojů	Nelze	Možno pouze z Prahy 1x měsíčně	Kdykoliv na počkání
Adresní informace	Nelze	Tisk na papír 1x měsíčně	E-mailem 1x měsíčně

# Pružnost a pevnost v informační práci

## Pružnost z hlediska uživatele:

	1968	1998	2008
Zpracování rešerše z vlastních zdrojů	Ručně = 14 dnů (dle pořadníku)	Online - pouze z Informetalu	Kdykoliv na počkání
Zpracování rešerše ze zahraničních zdrojů	Nelze	Možno pouze z Prahy 1x měsíčně	Kdykoliv na počkání
Adresní informace	Nelze	Tisk na papír 1x měsíčně	E-mailem 1x měsíčně
Aktualizace databáze	Lístková kartotéka	Čtvrtletně	Měsíčně

# Pružnost a pevnost v informační práci

## Pružnost z hlediska uživatele:

	1968	1998	2008
Zpracování rešerše z vlastních zdrojů	Ručně = 14 dnů (dle pořadníku)	Online - pouze z Informetalu	Kdykoliv na počkání
Zpracování rešerše ze zahraničních zdrojů	Nelze	Možno pouze z Prahy 1x měsíčně	Kdykoliv na počkání
Adresní informace	Nelze	Tisk na papír 1x měsíčně	E-mailem 1x měsíčně
Aktualizace databáze	Lístková kartotéka	Čtvrtletně	Měsíčně
Dodávání kopií originálů	Nelze	Cca 14 – 30 dnů	1-14 dnů

# Pružnost a pevnost v informační práci

## Pevnost z hlediska uživatele:

	1968	1998	2008
Vydavatel informačních publikací	Informetal	Informetal, OBISy	zrušeno

# Pružnost a pevnost v informační práci

## Pevnost z hlediska uživatele:

	1968	1998	2008
Vydavatel informačních publikací	Informetal	Informetal, OBISy	zrušeno
Šíře informačního záběru	12 hlavních témat	12 hlavních témat	7 hlavních témat

# Pružnost a pevnost v informační práci

## Pevnost z hlediska uživatele:

	1968	1998	2008
Vydavatel informačních publikací	Informetal	Informetal, OBISy	zrušeno
Šíře informačního záběru	12 hlavních témat	12 hlavních témat	7 hlavních témat
Zdroj sekundárních informací	Informetal – kartotéka+zpravodaje	Informetal – DB METAL v dávkovém režimu	Informetal – DB METAL + Metadex online

# Pružnost a pevnost v informační práci

## Pevnost z hlediska uživatele:

	1968	1998	2008
Vydavatel informačních publikací	Informetal	Informetal, OBISy	zrušeno
Šíře informačního záběru	12 hlavních témat	12 hlavních témat	7 hlavních témat
Zdroj sekundárních informací	Informetal – kartotéka+zpravodaje	Informetal – DB METAL v dávkovém režimu	Informetal – DB METAL + Metadex online
Zdroj kopií originálů	Omezeně STK	Informetal + STK	Informetal + STK



# Pružnost a pevnost v informační práci

## Pružnost z hlediska systému:

	1968	1998	2008
Počet středisek v informačním systému pro hutní průmysl	1 ODIS 14 OBIS 41 ZIS	1 ODIS 14 OBIS 41 ZIS	System neexistuje – pokračují jen hlavní služby

# Pružnost a pevnost v informační práci

## Pružnost z hlediska systému:

	1968	1998	2008
Počet středisek v informačním systému pro hutní průmysl	1 ODIS 14 OBIS 41 ZIS	1 ODIS 14 OBIS 41 ZIS	System neexistuje – pokračují jen hlavní služby
Počet zaměstnanců	20	38	3

# Pružnost a pevnost v informační práci

## Pružnost z hlediska systému:

	1968	1998	2008
Počet středisek v informačním systému pro hutní průmysl	1 ODIS 14 OBIS 41 ZIS	1 ODIS 14 OBIS 41 ZIS	System neexistuje – pokračují jen hlavní služby
Počet zaměstnanců	20	38	3
Počet obsluhovaných hutních podniků	47	47	4

# Pružnost a pevnost v informační práci

## Pružnost z hlediska systému:

	1968	1998	2008
Počet středisek v informačním systému pro hutní průmysl	1 ODIS 14 OBIS 41 ZIS	1 ODIS 14 OBIS 41 ZIS	System neexistuje – pokračují jen hlavní služby
Počet zaměstnanců	20	38	3
Počet obsluhovaných hutních podniků	47	47	4
Počet obsluhovaných výzkumných a projekčních ústavů	13	13	1

# Pružnost a pevnost v informační práci

## Pružnost z hlediska systému:

	1968	1998	2008
Počet středisek v informačním systému pro hutní průmysl	1 ODIS 14 OBIS 41 ZIS	1 ODIS 14 OBIS 41 ZIS	System neexistuje – pokračují jen hlavní služby
Počet zaměstnanců	20	38	3
Počet obsluhovaných hutních podniků	47	47	4
Počet obsluhovaných výzkumných a projekčních ústavů	13	13	1
Počet obsluhovaných VŠ	2	2	2

# Pružnost a pevnost v informační práci

## Pružnost z hlediska systému:

	1968	1998	2008
Počet středisek v informačním systému pro hutní průmysl	1 ODIS 14 OBIS 41 ZIS	1 ODIS 14 OBIS 41 ZIS	System neexistuje – pokračují jen hlavní služby
Počet zaměstnanců	20	38	3
Počet obsluhovaných hutních podniků	47	47	4
Počet obsluhovaných výzkumných a projekčních ústavů	13	13	1
Počet obsluhovaných VŠ	2	2	2
Technické vybavení	Ext. počítače 2. gen. Psací stroje Ormig, Cyklostyl	Ext. počítače 3. gen. Org. Automat, PC Xerox, Ofset	PC – internet

# Pružnost a pevnost v informační práci

## Pevnost z hlediska systému:

	1968	1998	2008
<b>Stejný cíl</b> – v rámci daných možností poskytovat uživatelům z hutnictví železa co nejlepší informační servis v oblasti vědeckých a technických informací o technologiích výroby železa a oceli a o jejich vlastnostech.			



# Pružnost a pevnost v informační práci

---

**TŘINECKÉ ŽELEZÁRNY**



**Informační zabezpečení v TŽ, a.s.**



# Třinecké železárny, a.s.



**TŘINECKÉ ŽELEZÁRNY**



**Založeny v roce  
1839**

**Majoritní vlastník -  
Moravia Steel, a.s.**

**Orientace na dlouhé  
válcované výrobky**



# Pevné pilíře TŽ, a.s.



Dlouhodobá tradice hutní výroby

Přesně stanovené priority a firemní kultura

Orientace na zákazníka

Sdílení znalostí a dovedností

Trvalé zlepšování procesů a výkonů



# Pružné pilíře TŽ, a.s.

**Předvídavost a inovace**

**Podnikatelský duch, akční orientace**

**Otevřenost změnám, flexibilita**

**Přizpůsobivost vnějším faktorům**

**Konkurenceschopnost**





Informační zabezpečení TŽ, a.s.

## Technická knihovna

- Knihovnický systém KP WIN SQL
- 24 242 titulů publikací
- 25 odborných zahraničních periodik
- Vyhledávání v podnikovém programu – Lotus Notes
- [www.trz.cz](http://www.trz.cz) – katalog knihovny





# Informační zabezpečení TŽ, a.s.

**Výpůjční služby – MVS, MMVS**

**Cirkulace časopisů**

**Kopie periodik – prostřednictvím  
VPK**

**Databáze sborníků z konferencí a  
obsahů Sbírek zákonů**





Informační zabezpečení TŽ, a.s.

## **Spolupráce s Informetalem**

**Databáze Rešerše**

**Databáze METAL na CD-ROM**

**Měsíční aktualizace DB METAL**

**Adresní informace**

**Poskytování retrospektivních  
rešerší**





Informační zabezpečení TŽ, a.s.

## **Ostatní činnosti**

**Překladačtelská činnost**

**Marketingový informační systém**

**Vnitropodnikový zpravodaj**

**Pružnost a pevnost v informační práci – všední činnost s nevšedním přínosem**



Informační zabezpečení TŽ, a.s.

**Děkuji za pozornost**





# **Pružnost a pevnost v informační práci**

Konkurenceschopnost

# **Pružnost a pevnost v informační práci**

## Konkurenceschopnost

Dříve vše založeno na spolupráci a kooperaci mezi středisky.

# **Pružnost a pevnost v informační práci**

## Konkurenceschopnost

Dříve vše založeno na spolupráci a kooperaci mezi středisky.

Dnes jsme doslova bezkonkurenční kohout na smetišti.

# **Pružnost a pevnost v informační práci**

## Konkurenceschopnost

Dříve vše založeno na spolupráci a kooperaci mezi středisky.

Dnes jsme doslova bezkonkurenční kohout na smetišti.

**Lepší být kohout na smetišti**

# **Pružnost a pevnost v informační práci**

## Konkurenceschopnost

Dříve vše založeno na spolupráci a kooperaci mezi středisky.

Dnes jsme doslova bezkonkurenční kohout na smetišti.

**Lepší být kohout na smetišti  
– nežli na smetaně.**