

## Záznam jednání

<b>Organizace</b>	Parádní kraj
<b>Datum</b>	20/11/2024 9:30 – 12:00
<b>Účastníci</b>	16
<b>Místo</b>	SINTEX, a.s., Moravská 1078, Česká Třebová

### Agenda schůzky:

- 9:30 – 9:50 Ing. Jiří Procházka, ředitel pro výzkum a vývoj – SINTEX, a.s.
- 9:50 – 10:15 Ing. Petr Kalenda, Ph. D.; Ing. Petra Bayerová, Ph.D. - UPCE, FCHT Výzkum a spolupráce v oblasti textilního průmyslu, oddělení syntetických polymerů, vláken a textilní chemie
- 10:15 – 10:30 Ing. Tomáš Vlasák - Regionální kancelář CzechInvest Pardubice, Služby Czechinvest a Czechtrade pro podnikatele.
- 11:30 – 11:30 Společná diskuse, prohlídka provozu firmy SINTEX, a.s.

### Poznámky:

#### 1) Přivítání účastníků

- Jan Gregor (RIS3 developer) přivítání na platformě, účel akce a poděkování za zapůjčené prostory firmě SINTEX a.s., představení projektu SA+, aktivit jako jsou Krajské inovační platformy, jejich smysl a náplň. Představení technologických voucherů, které mohou firmy čerpat pro rozvoj svého podnikání.

#### 2) Prezentace

- Ing. Jiří Procházka Představení firmy SINTEX, a.s. historie, rozvoj, popis výroby, výzkumu a vývoje, další aktivity.
- ✓ Sídlo, výroba akreditovaná laboratoř.
- ✓ Historie firmy sjednocení a fúze firem.
- ✓ Výroba zátažných úpletů a konfekce – výzkum a testování.
- ✓ Firma je součástí platformy – ČTPT a Clutex.
- ✓ Představení produktů – výroba na zakázku především.
- ✓ Představení certifikací a norem.
- ✓ Výzkum a vývoj – pro oblast zdravotnictví – operační plášť GERARD s certifikací ochranný overall NATAN, projekt INCOTEX, projekt TED, projekt HTH.
- ✓ Cirkularita – MUFCIRC.

- Ing. Petr Kalenda,



Spolufinancováno  
Evropskou unií

- ✓ Petr Kalenda – ambasador pro transfer technologií.
  - ✓ Představení UPCE a FCHT, informace proč si vybrat pro spolupráci právě FCHT.
  - ✓ Důraz na CTTZ – koordinace činností mezi podnikateli a aplikační sférou, komercionalizace, patenty užité vzory semináře,...
  - ✓ Historie UPCE a FCHT.
  - ✓ Spolupráce s FCHT, příklady dobré praxe.
- 
- Ing. Petra Bayerová, Ph.D.
    - ✓ Ústav chemie a technologie makromolekulárních látek – UPCE.
    - ✓ Oddělení syntetických polymerů vláken a textilní chemie.
    - ✓ Představení VaV aktivit.
    - ✓ Představení přístrojového vybavení které je možné využít pro firmy – optické mikroskopie.
  
  - Ing. Tomáš Vlasák
    - ✓ Představení agentury Czechinvest.
    - ✓ Nabídka pro firmy a možnosti spolupráce.
    - ✓ Informace k investičním pobídkám.

3) Prohlídka provozu ve firmě SINTEX, a.s.

4) Diskuse a závěr

Textilní průmysl v Pardubickém kraji čelí výzvám globálního trhu, zejména konkurenci levného dovozového zboží. Přesto místní firmy ukazují, které se účastnily setkání dokazují, že díky kvalitě a inovacím mohou uspět. Klíčovým nástrojem pro jejich rozvoj je spolupráce s vědeckými institucemi a orientace na výzkum a vývoj.

Důležitým bodem této oblasti byla i závěrečná diskuse, které se účastnili všichni zástupci textilních firem, Univerzity Pardubice, Pardubického kraje, CzechInvestu a Parádního kraje. V rámci diskuse proběhlo hodnocení podpory a potřeb pro firmy v oblasti textilního průmyslu, který v současné chvíli stagnuje a chybí zde například podpora vzdělání. To se následně odráží v tzv. EDP procesu - Entrepreneurial Discovery Process, který je založený právě na otevřené, transparentní a strukturované diskusi různých aktérů inovačního ekosystému. Pro lepší identifikaci společných témat a hodnocení samotného procesu byl zástupcům rozeslán krátký dotazník, který pomůže zmapovat potřeby v oblasti textilního průmyslu detailněji a nastavit tak případnou podporu ze strany kraje a veřejných institucí, což povede k regionálnímu rozvoji.

Klíčové body jednání:

**1. Spolupráce výzkumných institucí a firem**

- Hlavním problémem je nastavení smluv o spolupráci, které často neodpovídají potřebám firem.  
Byla



**Spolufinancováno  
Evropskou unií**

diskutována možnost spolupráce formou poskytování servisních služeb, což by mohlo zvýšit flexibilitu a efektivitu.

## 2. Digitalizace a ekodesign

- Řešila se implementace digitálního pasu výrobků a zavádění principů ekodesignu v souladu s požadavky ESG (environmentální, sociální a správní faktory).

## 3. Podpora regionálního textilního průmyslu

- Padl návrh vytvoření společné značky pro textilní výrobky z regionu a zvýšení povědomí o tomto odvětví prostřednictvím lobby aktivit.

## 4. Proces EDP (Entrepreneurial Discovery Process)

- Diskuse byla součástí otevřeného a strukturovaného dialogu různých aktérů inovačního ekosystému, jehož cílem je identifikace klíčových potřeb a priorit odvětví.

Na závěr byl účastníkům rozeslán dotazník, jehož výsledky pomohou detailněji zmapovat potřeby firem a podpořit tvorbu opatření pro rozvoj textilního průmyslu v regionu.

Přílohy: prezentace

V Pardubicích 20.11.2024

Zapsal/a: Jan Gregor

-



Spolufinancováno  
Evropskou unií