

# JAK ŘÍDIT ZMĚNY, JINÝ POHLED NA IT PROJEKTY

Digitalizace procesů rychle a jednoduše



**Martin Krejčí**

Head of BPM & Team assistant lead

Neit consulting



# CO JSOU ZÁKLADNÍ KAMENY ÚSPĚCHU DNEŠNÍCH PROJEKTŮ



## Moderní technologie

Využití moderních technologií, které zajišťují nejen aktuální funkcionalitu, ale i možnosti budoucího rozvoje



## Tým zkušených konzultantů

Konzultanti, kteří nejen analyzují požadavky, ale aktivně navrhnou osvědčená řešení a přinášejí hodnotné zkušenosti z praxe



## Kapacity dodavatele

Kapacity dodavatele, které zajistí kontinuitu spolupráce nejen dnes, ale i v budoucnu



## Strategická shoda a dlouhodobé očekávání

Obdobné smýšlení v základních strategických otázkách a stejná středně a dlouhodobá očekávání

# KLIENT JAKO KLÍČOVÝ FAKTOR ÚSPĚCHU



## Připravenost

Jasná představa o systému a v definování očekávání, která poskytují pevný základ pro spolupráci

## Zadání

Pečlivě zpracované zadání, pokud není stabilní nebo se často mění, může ohrozit celý průběh projektu

## Kapacity

Dostatečná kapacita klienta, aby měl k dispozici kvalifikovaný tým pro analýzy, testování a implementaci

## Pozitivní atmosféra ke změně

Je důležité, aby všichni zúčastnění vnímali projekt jako příležitost k růstu a zlepšení

# TECHNOLOGIE

Nepotřebujeme znovu vyvíjet základní prvky, ale musí být prostor pro specifická řešení



## No-code

No-code platformy umožňují vytvářet aplikace bez kódu pomocí vizuálního rozhraní a šablon, což usnadňuje práci i uživatelům bez technických znalostí. Jsou ideální pro méně složité projekty, ale mají omezenou flexibilitu, protože nabízejí pouze předem naprogramované možnosti, což může omezit specifické požadavky.



## Low-code

Low-code platformy kombinují vizuální vývoj s možností přidání vlastního kódu. Umožňují využití předpřipravených komponentů a šablon, zároveň však umožňují pokročilejší úpravy. Tento flexibilní přístup usnadňuje vytváření složitějších aplikací s menším manuálním programováním. Klíčovým faktorem je dobře navržený „core“ systém pro zvládnutí komplexních výpočtů a workflow.

# JAK PRACOVAT S PLATFORMOU

## Co je vhodné přijmout?



- Vizual
- Formulářové prvky
- Reportování dat
- Mobilní/Responsivní design
- E-mailové notifikace

## Co je vhodné důkladně sledovat?



- Možnosti workflow
- Možnosti datových výpočtů
- Dynamické formuláře



Vyzkoušejte si dodavatele na menším, ale složitějším úkolu

# JAK ZAČÍT SPRÁVNĚ?

Řešení pro  
relevantní uživatele

---



Jednoduchá implementace  
(počáteční energie)

---



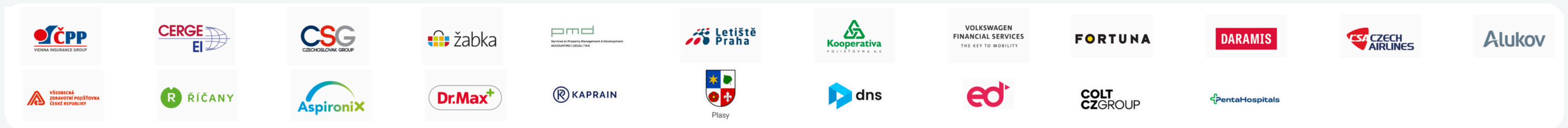
Úspěšné nasazení  
a interní marketing

---



# teamassistant | neit:group

Team assistant (TAS) je robustní low-code BPM platforma s více než 11 letou historií na trhu, navržená pro podporu různých typů a velikostí společností.



- Silné obchodní reference v CEE regionu i dalších zemích
- Platformu používá více než 100 zákazníků, včetně holdingových struktur, což představuje přes 800 společností
- > 15 000 uživatelů denně
- 30 předdefinovaných procesů
- Lokalizován do 11 jazyků





# DĚKUJI

ZA POZORNOST



**Martin Krejčí**

Head of BPM & Team assistant lead  
Neit consulting

”

Úspěch projektu s externím dodavatelem stojí na moderních technologiích, zkušených konzultantech, jasné klientské představě a pozitivní atmosféře pro změnu.

“

Jasná  
strategie

Kvalitní  
technologie

Spolehlivý  
dodavatel

Aktivní  
zapojení klienta