

Optimalizace pracovní sily

AI-POWERED WORKFORCE PLANNING AUTOMATION

Pygmalios Optimalizace pracovní sily

Pygmalios Optimal Workforce je nový revoluční nástroj pro automatické plánování pracovní sily. Pygmalios AI algoritmus generuje optimální rozložení zaměstnanců v rámci obchodních cílů klienta. Kombinuje sebraná data z prodeje, HR a z in-store senzorů. Nový algoritmus může predikovat optimální počet zaměstnanců v průběhu dne na provozovně. Tato nová služba může ušetřit mnoho času manažerům a zaměstnancům, kteří se tím pádem mohou více zaměřit na prodej a na kvalitu servisu. Všechna data jsou k dispozici prostřednictvím uživatelsky přívětivé webové aplikace.

- Automatické plánování zaměstnanců na provozovně.
- Reporty ukází rozdíly mezi optimálním a skutečným rozvrzením zaměstnanců.
- Uživatelsky přívětivá webová aplikace s osobními a obchodními plány zaměstnanců.
- Plánování zaměstnanců se zaměřuje na interní KPI a cíle společnosti.
- Přizpůsobitelný algoritmus podle specifických pravidel HR a v souladu s GDPR.



Zvýšení prodejního výkonu



Optimalizace pracovní sily



Automatické plánování pracovní sily

Benefity

- Zvýšený výkon zaměstnanců na provozovně
- Optimalizace pracovní sily a úspora nákladů
- Zvýšená kvalita služeb a spokojenosť zákazníků
- Spravedlivé rozdělení pracovního fondu mezi zaměstnance



Jak to funguje

- Senzory u bran shromažďují přesná data v obchodě o provozu zákazníků, obsazení, frontách atd.
- Algoritmus Pygmalios AI analyzuje shromážděná data a předpovídá optimální rozvrh zaměstnanců.
- Vedoucí obchodu obdrží vygenerovaný optimální plán.
- Vedoucí obchodu přizpůsobuje vygenerovaný plán skutečným osobním potřebám a potřebám obchodu.
- Oddělení prodeje, maloobchodu nebo HR může porovnat optimální a skutečné plány, aby si uvědomilo, zda má obchod optimální počet zaměstnanců.