

Real-time Occupancy Management

**NOVÝ NÁSTROJ NA REGULOVÁNÍ TOKU ZÁKAZNÍKŮ V PROVOZOVNĚ.
POMÁHÁ OBCHODNÍKŮM PŘI PLNĚNÍ HYGIENICKÝCH LIMITŮ ZALIDNĚNOSTI.**

O PRODUKTU

- Pygmalios Real-time Occupancy Management byl vyvinut na pomoc pro dodržování nařízených hygienických norem během epidemie COVID-19. Díky velmi přesným senzorům dokáže systém částečně nahradit fyzickou přítomnost pracovníka a regulovat počet návštěvníků vstupujících do provozovny. Nástroj reguluje tok zákazníků prostřednictvím vizuální signalizace a notifikuje manažera o překročení limitu zalidněnosti provozovny.

BENEFITY

- Automatické regulování toku zákazníků.
- Upozornění na překročení povoleného počtu zákazníků na provozovně.
- Reporty zobrazující problémové hodiny během dne.
- Live reporty návštěvnosti v reálném čase pro veřejnost.

JAK TO FUNGUJE

- Do vchodu provozovny se nainstalujeme senzor.
- Senzor anonymně a přesně počítá přicházející a odcházející návštěvníky.
- V reálném čase přepočítá zalidnění provozovny.
- Na základě velikosti nákupní plochy anařízení o maximálním počtu zákazníků přepočítá zalidněnost.
- Volná kapacita je komunikovaná zákazníkům prostřednictvím vizuální signalizace před vchodem.
- Přehled o aktuální zalidněnosti je k dispozici managementu a provozu prostřednictvím live dashboardu.



PYGMALIOS LIVE

- Dashboard, který zobrazuje aktuální situaci v obchodě a denní trend z pohledu zalidněnosti.
- Zobrazuje výstrahy (červeně) jakmile provozovna porušila nařízení (přičemž konkrétní parametry jsou konfigurovatelné).
- Možnost online zobrazení pro veřejnost.
- Demo:
<https://semaphore.pygmalios.com/operation/demo>