



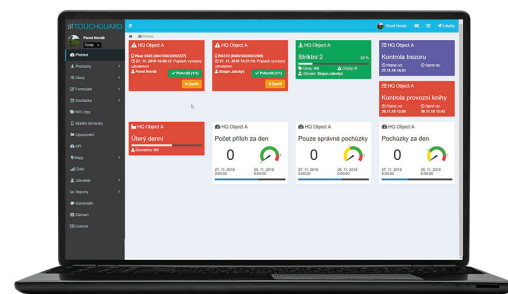
ČESKÁ APLIKACE PRO MONITORING PRACOVNÍ ČINOSTI

TOUCHGUARD je bezpečná česká aplikace pro monitoring pracovní činnosti vyvinutá a provozovaná společností TTC TELSYS, a.s. Jedná se o systém, který je v současnosti využíván v 8 zemích Evropy a v Austrálii.

TOUCHGUARD byl původně vyvinut jako online pochůzkový systém pro bezpečnostní agentury a zcela odpovídá jejich potřebám. Dnes ho díky pokročilým funkcím používají i úklidové agentury, facility společnosti (správa a údržba budov), servisní technologické organizace a podniky s pozicemi s vyšším rizikem zranění (monitoring osamoceneného pracovníka).

ZÁKLADNÍ CHARAKTERISTIKA

Systém TOUCHGUARD se skládá z mobilních aplikací pro Android a Wear OS a webové aplikace. Mobilní aplikace slouží pro vykonávání činností a reporting. Webová aplikace (funguje přes běžný prohlížeč) sbírá data z mobilních terminálů a vyhodnocuje je. Je zde také dostupná kompletní historie dat. TOUCHGUARD obsahuje několik jazykových mutací a v případě potřeby lze tyto dále rozšiřovat.



Vše, co potřebujete je webový prohlížeč



Pro demo verzi si zažádejte o přihlašovací údaje.

CERTIFIKACE

TOUCHGUARD je certifikovaný dle norem ISO/IEC 20 000-1 „Management IT služeb“ a ISO/IEC 27 001 „Systém managementu bezpečnosti informací“.



NEJČASTĚJŠÍ ZPŮSOBY VYUŽITÍ

— FYZICKÁ OSTRAHA

Pochůzky s GPS trackingem v reálném čase se širokou škálou nastavení dle potřeby objektu (zákazníka). V průběhu pochůzek je možné provádět další reporting z mobilní aplikace. Jako kontrolní body pochůzek lze použít NFC čipy nebo iBeacony (bluetooth vysílače).

— LONE WORKER / MAN DOWN

Monitoring stavu osamocených osob na rizikových pracovištích pomocí mobilního telefonu nebo chytrých hodinek, které mohou mj. i snímat hladinu srdečního tepu.

— ÚDRŽBA OBJEKTŮ A STROJŮ

Pracovní plány pro údržbu objektu (např. řešení nenadálé poruchy), opakované úkoly pro servisní organizace (např. provést odbornou prohlídku zařízení 3 měsíce od poslední kontroly) nebo plánované úkoly (např. pravidelná roční kontrola hasicích přístrojů v objektu).

— ÚKLIDOVÉ SLUŽBY

V místech, kde je potřeba zvýšeného reportingu zákazníkovi, je vhodné pro úklidové služby použít pochůzkový systém s dalšími doplňkovými funkcemi. Jedná se například o funkci Úkoly pro zadávání mimořádných nebo plánovaných úkolů, případně Formuláře pro reporting o provedených pracích nebo mimořádných událostech.

PŘÍSLUŠENSTVÍ



NFC ČIPY



BLUETOOTH
VYSÍLAČE



MOBILNÍ
TERMINÁLY

K aplikaci je možné pořídit celou řadu příslušenství zahrnující různé NFC čipy jako kontrolní body, iBeacony (bluetooth vysílače) pro lokalizaci uvnitř budov nebo odolné mobilní telefony s certifikací IP68 a standardem MIL-STD-810G.

NFC čipy, iBeacony i mobilní telefony jsou dostupné také jako certifikované příslušenství pro použití ve výbušném prostředí (ATEX) až do Zóny 1. Novinkou je použití chytrých hodinek s Wear OS od Google pro aplikaci Lone Worker.

Kontakty

TTC TELSYS, a.s.

Úvalská 1222/32
Praha 10 - Strašnice
100 00

Tel.: +420 234 052 255
Email: telsys@ttc.cz

IČ: 25641051
DIČ: CZ25641051