

Politika integrovaného systému řízení

NEBOJÍME SE DĚLAT VĚCI, KTERÉ NEJDOU...

Jsmo předním dodavatelem v oblasti instalace a údržby telekomunikačních technologií. Nabízíme široké portfolio dalších služeb a díky zázemí vlastní techniky a zkušeným realizačním týmům dokážeme zajistit kompletní požadavky našich zákazníků. Naši doménou je vlastní výzkum a vývoj, díky němuž posouváme hranice možností a plníme i na první pohled nespílitelná přání.

KVALITA A ODPOVĚDNOST

- Dodáváme produkty v souladu s požadavky zákazníků, legislativy a norem
- Identifikujeme a řídíme rizika ve všech oblastech činnosti
- Měříme a zlepšujeme procesy, předcházíme neshodám

UDRŽITELNOST A BEZPEČNOST

- Snižujeme spotřebu zdrojů a minimalizujeme odpady
- Zajišťujeme bezpečnost a ochranu zdraví zaměstnanců odpovídajícími prostředky, postupy a školením



DŮVĚRYHODNOST A ODBORNOST

- Chráníme důvěrnost, integritu a dostupnost informací pomocí vhodných bezpečnostních opatření
- Rozvíjíme kvalifikaci a odbornost zaměstnanců v jejich specializaci

SVOBODA A SYN PARTNER PROFESIONÁLŮ



Spolehlivý dodavatel staveb

Máme za sebou více než tisíc stavebních projektů pro tuzemské i zahraniční zákazníky, zázemí vlastní stavební a dopravní techniky a skladovacích prostorů.

25 LET

Dlouholetá tradice

Čtvrt století oceňují naši zákazníci především osobní přístup, odborné znalosti, zkušenosti a spolehlivost lidí, kteří jsou základem úspěchu naší společnosti.



Inovace a vývoj

Máme vlastní výzkumné centrum, kde se soustředíme na vývoj a inovační technologie zpracování druhotných surovin průmyslových odpadů a vývoj betonů s vysokou užžitnou hodnotou.

Vedení firmy se zavazuje k neustálému zlepšování efektivnosti celého integrovaného systému řízení (ISŘ) i všech jeho zahrnutých částí: management řízení kvality (QMS), systém řízení environmentálního managementu (EMS), systém řízení bezpečnosti dat a informací (ISMS), systém řízení bezpečnosti práce (BOZP/OHSAS), a systém managementu svařování (QWP).

Prokurista:
Michal Svoboda
Dne: 10.01.2025

