

Paloturvallisuuden Asiantuntija Palveluksessaanne



Turvallisuuspalvelujen joustava toimittaja

Tavoittemme on luoda luottamukseen perustuvia asiakas-suhteita tarjoamalla asiakkaillemme vankalla ammattitaidolla toteutettuja turvaratkaisuja, joissa erilaiset alansa johtavien toimittajien järjestelmät yhdistyvät palveluilla kokonaisuuksiksi.

Järjestelmät toteutetaan siten, että niitä on helppo käyttää ja etähallita. Järjestelmäsuunnittelun lisäksi palvelumme käsittävät laitemyynnin, asennuksen sekä huolto- ja ylläpitotoiminnan.

Haluamme, että toimintamme tunnetaan markkinoilla asiakaslähtöisenä ja palvelukeskeisenä. Keskeinen voimavaramme näiden hyvien palvelujen tuottamisessa ovat osaavat ja motivoituneet ammattilaiset, joiden tekemistä arvostetaan myös yhtiön sisällä. Palvelemme asiakkaitamme valtakunnallisesti ja yksilöllisesti asiakkaan tarpeet huomioiden.

"Olemme sitoutuneet toimimaan alalla olevien säädösten lakien ja standardien mukaisesti.

Käyttämämme tuotteet ovat luotettavien ja hyväksi todettujen (ISO 9001) toimittajien tuotteita, jotka täyttävät Euronormit sekä muut lainsäädännöllisesti asetetut vaatimukset tuotteille"

PAP toimintatapa

PERUSSUUNNITTELU

- tarvekartoitus
- analysointi
- suunnitelma
- tarjous
- sopimus

ASENNUS

- projektointi
- asennus
- testaus
- käyttöönotto
- koulutus

PALVELUT

- huolto
- ylläpito
- vikakorjaukset
- etähallinta
- ennakko- ja huollot



Toiminta perustuu

- järjestelmiin
- palveluihin, myös etäpalvelut
- yhteistyöhön alan toimijoiden kanssa esim. hälytyksen siirto ja valvontapalvelut



Järjestelmät

Jotta tulipalojen aiheuttamat vahingot pysyisivät minimissä, on palot havaittava hyvissä ajoin ympäristöstä riippumatta. Tämä onkin paloilmoitinjärjestelmän tärkein tehtävä.



EBL512-paloilmoitinjärjestelmä on laajennettavissa 30 keskuslaitetta ja yli 15 000 ilmaisinta sisältäväksi kokonaisuudeksi.

Järjestelmiin voidaan liittää myös hankalien ja vaativien kohteiden suojaukseen tarkoitettuja erikoisilmaisimia, kuten esim. näytteenottojärjestelmiä, linjalämpöilmaisinjärjestelmiä (FiberSens ym.) sekä liekki-, linja- ja ex-filailmaisimia.

Älykkäät, interaktiiviset ja itseään analysoivat EBL512 ja EBL128 järjestelmät ovat osoitteellisia paloilmoitinjärjestelmiä, joiden ilmaisimet ovat interaktiivisia ja ympäristön muutoksiin sopeutuvia. Järjestelmien palomalleihin perustuva älykkyys estää tehokkaasti myös erheellisten hälytysten aiheutumista. Molemmat järjestelmät mahdollistavat myös vanhojen järjestelmien helpon päivityksen.



EBL128 soveltuu pienempiin kohteisiin. Siihen voidaan liittää 128 osoitteellista ilmaisinta.



Palvelut

vuosihuolloilla varmistetaan turvallisuusjärjestelmien toimintakyky, ennakoidaan mahdollinen huoltotarve ja maksimoidaan laitteiston käytettävyys ja viranomaismääräysten täyttyminen laitteiston käyttötarkoituksen mukaisesti.

Tuotamme erilaisia huolto- ja ylläpitopalveluja toimittamillemme ja maahantuomillemme järjestelmille. Tarjoamme palveluja varauksin myös muiden toimittajien järjestelmille vikahuollon koordinoitupalveluna.

Palvelu sisältää vuosittain tehtävän perushuollon, puhelintuen sekä vikakorjaukset sovitulla vasteajalla. Järjestelmiin on mahdollisuus saada myös päivystyspalvelu.

Huolenpitosopimuksen palvelut ovat asiakkaan luona tehtäviä huolto- tai korjaustöitä sekä mahdollisesti etäkäytöllä suoritettuja toimenpiteitä, tarkistuksia tai lisäyksiä.

Työpyynnöt vastaanotetaan 24/7 periaatteella.

”Laadukkailla elinkaarikustannukset huomioon ottavilla turvajärjestelmillä ja palveluilla suojataan ihmishenkiä, omaisuutta sekä yhteiskunnan elintärkeitä toimintoja.

Niillä varmistetaan asiakkaan toimintaympäristö ja tuotannon jatkuvuus.”

Paloilmoitinjärjestelmän vuosihuolto (esimerkki)

- paloilmoitinkeskuksen tarkastus
- hätäkeskusyhteyden ja välittimen testaaminen
- hälyttimien ja ilmaisimien pistokoetestit ryhmäkohtaisesti
- paikantamiskaavioiden tarkastus
- ilmaisimien huoltoarvojen lukeminen
- savuilmalmaisimien huoltaminen valmistajan ohjeiden sekä tarpeen mukaan
- paloilmoitinjärjestelmän kunnossapito-ohjelman laatiminen/tarkastaminen
- akkujen kuormitustesti
- huollon yhteydessä kiinteistöön luovutetaan paloviranomaisille esitettävä huoltotodistus
- huoltokansion ylläpitokohteella





PAP Group Oy
TUKESin hyväksymä paloilmoitinliike
PL 471, 00101 Helsinki
Vaihde 029 0001 112
info@papgroup.fi
www.papgroup.fi