



# Twój partner w specjalistycznej detekcji pożaru

P R E Z E N T A C J A F I R M Y



**ZŁOTE MEDALE**  
NA TARGACH  
SECUREX  
2018 | 2022  
2024

**technologia**  
& SZKOLENIA

## O firmie

**CREATIO** jest firmą inżyniersko-handlową specjalizującą się w implementowaniu nowoczesnych technologii detekcyjnych, teletechnicznych i elektrycznych. Nasz główny produkt – systemy wykrywania pożaru działające w oparciu o specjalistyczne czujki temperatury oraz dymu umożliwił zbudowanie silnej sieci klientów i partnerów na rynku detekcji pożaru na terenie całego kraju.

Ta innowacyjna technologia w połączeniu z kompleksowością i wysoką jakością naszych usług obejmujących projektowanie, rozruchy, serwis oraz wsparcie techniczne pozwoliły nam zdobyć zaufanie wielu znaczących inwestorów działających zarówno w przemyśle takim jak energetyka, przemysł wydobywczy jak i na rynku inwestycji infrastrukturalnych.

Nasza prosta struktura organizacyjna i zasada działania oparta na dążeniu do zwiększenia efektywności przy równoczesnym wyeliminowaniu czynników spowalniających procesy i generujących zbędne koszty sprawia, że jesteśmy bardzo elastyczni i atrakcyjni pod względem cenowym, co w połączeniu z naszym podejściem do pracy skoncentrowanym na kliencie i oferowanym mu produkcie daje nam duże możliwości również w obecnej niełatwej sytuacji gospodarczej.

Wychodząc z założenia, że rzetelna wiedza jest równie cenna jak zaawansowana technologia, oferujemy 2-3 dniowe szkolenia praktyczne dotyczące oferowanych przez nas rozwiązań, odbywające się w naszym centrum treningowym niedaleko Wrocławia.

Wychodząc naprzeciw wymaganiom rynku dążącego do maksymalnej kompleksowości i wszechstronności oferowanych produktów i usług poszukujemy dostawców, którzy uzupełniliby naszą ofertę innowacyjnymi rozwiązaniami w branży pożarowej, niskoprądowej i elektrycznej oraz partnerów, którzy pomogliby nam wdrażać nowe rozwiązania na terenie całego kraju.



**ZŁOTE MEDALE**  
NA TARGACH  
SECUREX  
2018 | 2022  
2024

## 10 powodów, dla których warto z nami współpracować

1. Mamy osiemnastoletnie doświadczenie na rynku detekcji pożaru, głównie w sektorach przemysłowym, infrastruktury krytycznej oraz użyteczności publicznej.
2. Współpracujemy z producentami nowoczesnych technologii takimi jak Listec GmbH, Argus Security S.r.l., Advantronic SL, theFireBeam Ltd. i Carrier BV, których produkty wdrożyliśmy na wielu nowo powstałych i istniejących już obiektach.
3. Jednym z głównych założeń polityki firmy jest utrzymywanie długotrwałych relacji z klientami. Umożliwia nam to budowanie silnej i wciąż rosnącej sieci Klientów oraz licencjonowanych partnerów w sektorze przemysłowym.
4. Posiadana wiedza inżynierska oraz stosowane przez nas oprogramowanie umożliwiają swobodną współpracę z inżynierami i projektantami na profesjonalnym poziomie.
5. W naszej działalności jesteśmy nastawieni przede wszystkim na Klienta oferując rozwiązania dostosowane do jego potrzeb i oczekiwań.
6. Szczególny nacisk jaki kładziemy na jakość znajduje odzwierciedlenie w wysokiej niezawodności oferowanych rozwiązań, tak pożądanej na rynku przemysłowym. Nasze produkty pozwalają na integrację z systemami zarządzającymi np.: GEMOS czy WInguard umożliwiając pełną kontrolę działania i bezpieczeństwa na danym obiekcie.
7. Nigdy nie pozostawiamy naszych Klientów bez wsparcia technicznego i konsultacji. Każdemu kto skorzysta z naszej oferty oferujemy pomoc, począwszy od projektu poprzez nadzór nad instalacją, wsparcie techniczne, szkolenie aż po serwis gwarancyjny i pogwarancyjny.
8. Aktywnie uczestniczymy w bieżących wydarzeniach związanych z branżą pożarową, niskoprądową i elektryczną, co umożliwia nam wszechstronną promocję naszych produktów poprzez prezentacje, szkolenia, targi, konferencje oraz ułatwia dotarcie do docelowego rynku.
9. Uważnie obserwujemy mapę nowych inwestycji w kraju i utrzymujemy długotrwałe relacje z wieloma projektantami, wykonawcami generalnymi i firmami specjalistycznymi, co daje szansę zastosowania naszych produktów w wielu nowych, ciekawych realizacjach.
10. Jesteśmy niewielką firmą o prostej strukturze nastawioną na maksymalizację efektów i minimalizację kosztów. Uzyskujemy dzięki temu elastyczność w działaniu i możliwość utrzymania dobrego poziomu cenowego dla naszych Klientów.



**ZŁOTE MEDALE**  
NA TARGACH  
SECUREX  
2018 | 2022  
2024

## Nasze systemy



**LIST® = Linear Sensor Temperature Control** (mikroprocesorowa liniowa czujka pomiaru temperatury) w odmianach **List** i **dList** jest systemem przeznaczonym do detekcji pożaru, wykrywania oblodzeń i precyzyjnego pomiaru temperatury za pomocą czujników umieszczonych w ekranowanym **kablu sensorycznym**. Dzięki swoim właściwościom stanowi on doskonałe rozwiązanie w miejscach trudno dostępnych, w których panują niekorzystne warunki środowiskowe, takich jak tunele drogowe i kolejowe, kopalnie, instalacje petrochemiczne czy zakłady przemysłowe.



Kompletny, bezprzewodowy system **Taurus** jest nowoczesnym i niezawodnym rozwiązaniem pozwalającym na szybką rozbudowę istniejących lub nowopowstałych systemów wykrywania pożaru. System **Taurus** to idealne rozwiązanie dla obiektów zabytkowych o wysokich walorach estetycznych i historycznych oraz dla modernizowanych obiektów użyteczności publicznej (hotele, przedszkola, szkoły, rezydencje), w których wystrój i nienaruszalność wnętrza jest najważniejsza.



P R E Z E N T A C J A F I R M Y

technologia  
& SZKOLENIA



**ZŁOTE MEDALE**  
NA TARGACH  
SECUREX  
2018 | 2022  
2024



## Nasze systemy cd.

thefirebeam™

Nowoczesna technologia **autopozycjonowania** wykorzystana w czujkach **theFireBeam** umożliwia samoczynne pozycjonowanie wiązki pomiarowej względem środka odbłyśnika. Inteligentny mechanizm autopozycjonowania powoduje zmniejszenie liczby fałszywych alarmów a tym samym przyczynia się do oszczędności czasu i środków przeznaczonych na obsługę, zachowania dobrej reputacji w oczach inwestora – innymi słowy pozwala zaoszczędzić czas i pieniądze.



ModuLaser

System aspiracyjny **ModuLaser** jest wyposażony w wysokoczuły detektor laserowy i szereg inteligentnych rozwiązań, które sprawiają, że można go użyć w wielu różnych aplikacjach – od pomieszczeń czystych po bunkry na odpady. Urządzenie pomiarowe systemu wyposażone jest w opatentowany system sztucznej inteligencji **ClassiFire-3D**®. pozwalający na optymalizację działania czujki dla konkretnego, monitorowanego obszaru.



technologia  
& SZKOLENIA



**ZŁOTE MEDALE**  
NA TARGACH  
SECUREX  
2018 | 2022  
2024

P R E Z E N T A C J A F I R M Y



## Szkolenia

Szczególny nacisk położyliśmy na dokładne wyszkolenie naszych partnerów. Podczas 2-3 dniowych szkoleń praktycznych projektanci oraz instalatorzy nabywają praktyczną wiedzę niezbędną przy pracy z oferowanymi przez nas rozwiązaniami detekcyjnymi. Naszym zdaniem, dokładna i rzetelna informacja techniczna znacząco wpływa na zadowolenie Klientów z naszych usług.

## Rozwój

Jesteśmy otwarci na nowe technologie i nieustannie poszukujemy nowych produktów, które uzupełniłyby naszą ofertę szczególnie w zakresie detekcji pożarów, wizualizacji danych temperaturowych i alarmowych a także w innych obszarach związanych z instalacjami elektrycznymi i niskoprądowymi. Naszym celem jest wprowadzanie produktów opartych na: nowoczesnych technologiach, dostosowanych do pracy w obiektach przemysłowych oraz umożliwiających tworzenie indywidualnych aplikacji dla naszych wyjątkowych Klientów.

### CREATIO

ul. Platanowa 26/2, 55-080 Pietrzykowice

tel.: +48 728 333 612

[www.creatio.pl](http://www.creatio.pl)

e-mail: [biuro@creatio.pl](mailto:biuro@creatio.pl)



**ZŁOTE MEDALE**  
NA TARGACH  
SECUREX  
2018 | 2022  
2024