

Fideltronik
NOVO.LAB

Optymalizacja, industrializacja, produkcja

Oferta Fideltronik dla startupów

ST-UP Info Day

Jagiellońskie Centrum Innowacji

Łukasz Frydrych, R&D Project Manager

KIM JESTEŚMY

Fideltronik Novo.lab:

to **miejsce**, gdzie innowacyjne pomysły stają się realnym produktem i biznesem

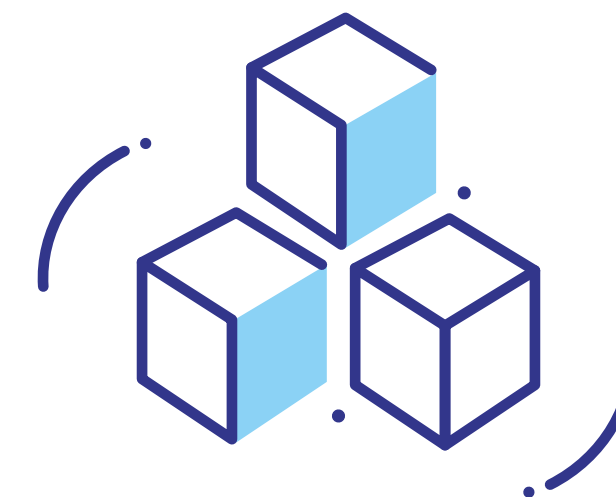
to **ludzie**, którzy swoją unikalną wiedzą i doświadczeniem wspierają młode firmy w realizacji ich projektów

to **model współpracy**, który jest elastycznie dopasowany do potrzeb i działania startupów

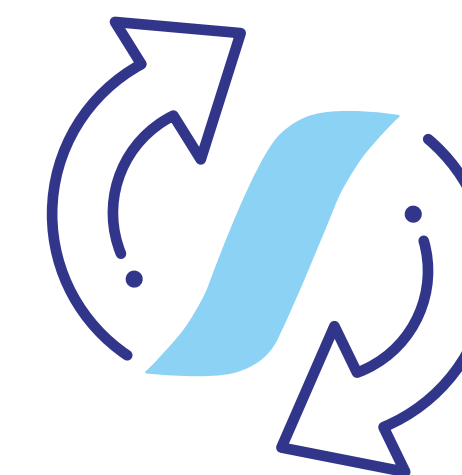
Nasze atuty



doświadczenie



kompleksowość
usług



elastyczność



Fideltronik
NOVO.LAB

CO ZA NAMI PRZEMAWIA

Doświadczenie

Jesteśmy częścią grupy Fideltronik, która posiada bogate doświadczenie w projektowaniu innowacyjnych produktów i produkcji kontraktowej elektroniki

30 +
lat na rynku

5
oddziałów
na świecie

100
innowacyjnych
projektów
rocznie

20 mln
sztuk produktów
rocznie

350
inżynierów

100 %
polskiego
kapitału



Fideltronik
NOVO.LAB

CO ZA NAMI PRZEMAWIA

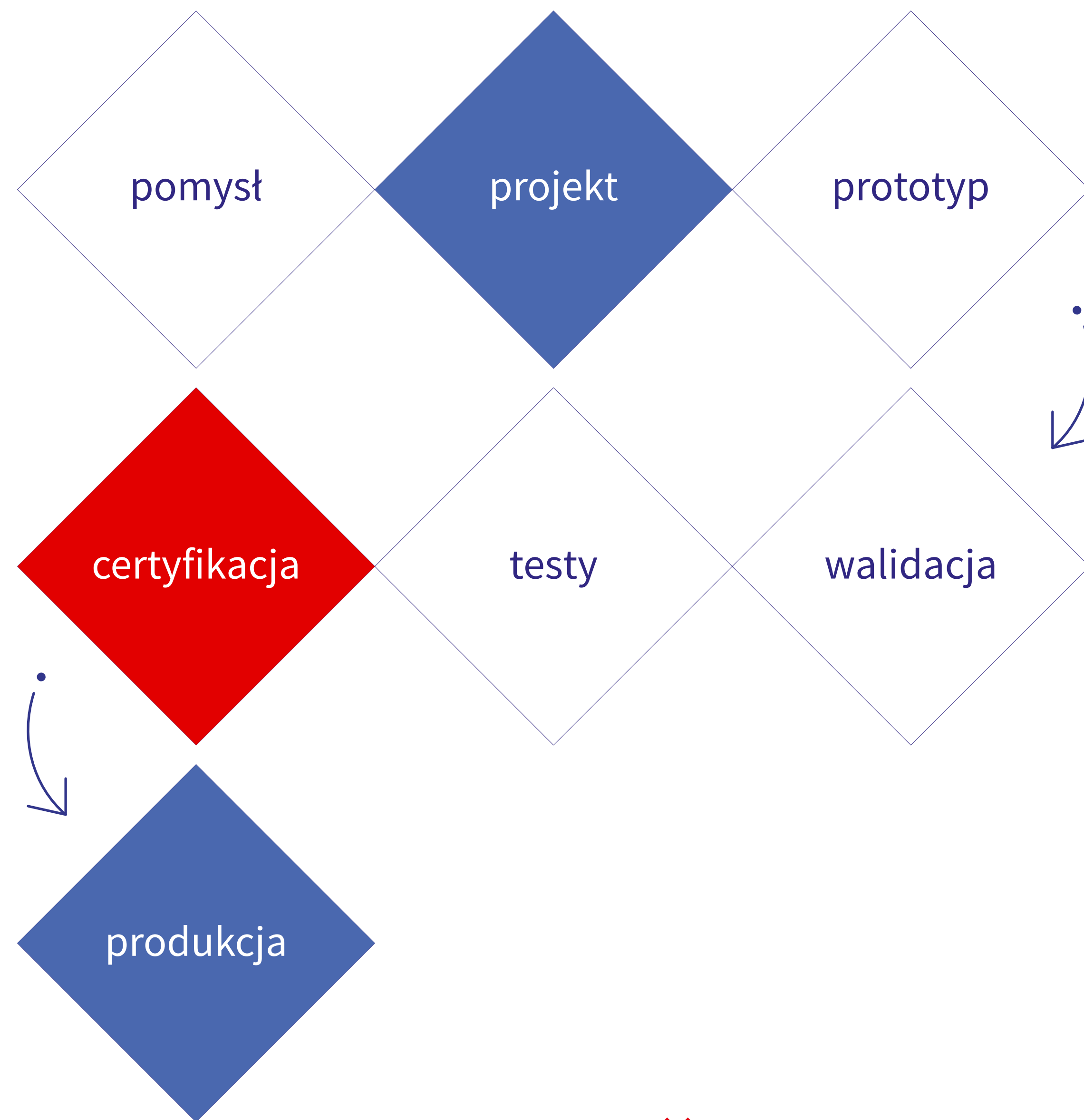
Kompleksowość usług

Wspieramy każdy etap rozwoju - od pomysłu do produkcji seryjnej

Optymalizujemy projekty

Budujemy funkcjonalne prototypy

Pomagamy uniknąć kosztownych błędów



CO ZA NAMI PRZEMAWIA

Elastyczność

Pracujemy w modelu dopasowanym do potrzeb klienta

Możemy się włączyć na każdym etapie realizacji projektu

Oferujemy krótkie terminy realizacji

szybka wycena
1 dzień –
2 tygodnie

krótki
termin
prototypo-
wania

małe
zamówienia



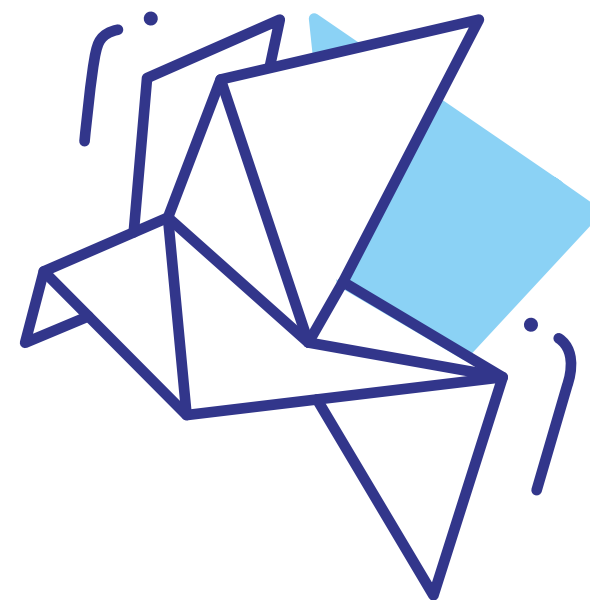
Fideltronik
NOVO.LAB

JAKIE PROBLEMY ROZWIĄZUJEMY



Pomagamy w projektowaniu

wiemy jak rozwiązać trudne zagadnienia techniczne i wybrać optymalne rozwiązanie



Budujemy prototypy

dostarczamy w pełni funkcjonalne i przetestowane prototypy



Optymalizujemy produkty

optymalizujemy koncept i technologię, aby przygotować produkt do produkcji i wdrożenia

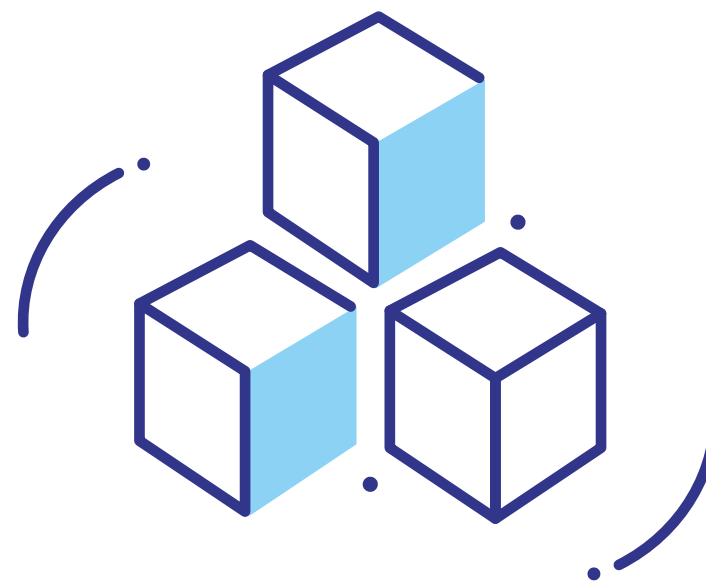


JAKIE PROBLEMY ROZWIĄZUJEMY



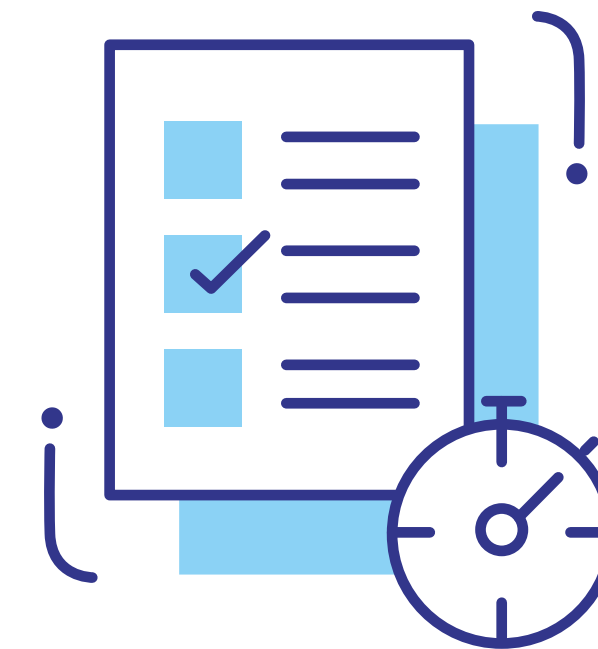
Produkujemy seryjnie

mamy własne fabryki dysponujące pełnym i nowoczesnym parkiem maszynowym



Obsługujemy kompleksowo

tworzymy dedykowany zespół skupiający wszelkie kompetencje, aby zrealizować projekt szybko i eliminować ryzyka



Przyspieszamy procesy

szanujemy Twój czas i pieniądze. My optymalizujemy projekt, Ty skupiasz się na kluczowej dla rozwoju firmy sprzedaży



CO OFERUJEMY

Projektowanie

Hardware design

Software design

Mechanical design

Design for manufacturing (DFM)

Test reliability

Wykonanie prototypów

Analiza wykonalności

Projekty wzornictwa przemysłowego

Testy i walidacja

Testy w komorach

Testy GTEM, ECM, EMC
(bezechowa)

Certyfikacja CE, EU, FCC/UL

Wdrożenie i produkcja

Linie produkcyjne / PCB SMT

Oprzyrządowanie testowe

Sourcing komponentów

Modelowanie produkcji masowej

Procesy specjalne

Wdrożenie produktu

Montaż finalny

Zarządzanie pełną logistyką

Stabilny ekosystem dostawców



Fideltronik
NOVO.LAB

KTO JEST NASZYM KLIENTEM

Startupy

Startupy po rundzie inwestycyjnej seed z obszaru hardware, elektroniki i mechaniki (szczególnie IoT, sensors, robotics, video imaging, itp.)

Firmy tworzące innowacje

Duże firmy, które chcą zaprojektować nowe produkty lub rozwiązania technologiczne, tzw. startupy wewnętrzne
Inwestorzy i LAB-y technologiczne



KONTAKT

*SKONTAKTUJ SIĘ Z NAMI
ZAWSZE MOŻEMY COŚ DLA CIEBIE ZROBIĆ!*

Fideltronik Novo.lab

Łukasz Frydrych

R&D Project Manager

mob. +48 882 948 850

mail. Lukasz.Frydrych@fideltronik.com



Fideltronik
NOVO.LAB