

COMPANY PROFILE

IOTREADY

INTERNET OF THINGS

L'IoT offre alle imprese l'opportunità di pensare diversamente i propri prodotti e servizi. IoTReady aiuta le imprese e gli imprenditori a creare valore attraverso i dati, facendo in modo che possano sviluppare i loro prodotti IoT senza affrontare la complessità tecnologica.

Consulenza IoT mirata

Seguiamo e supportiamo il cliente in tutte le fasi del progetto: dall'analisi della fattibilità alla soluzione IoT completa.

Piattaforma proprietaria Trackle

Semplifichiamo l'implementazione dell'IoT nel business dei clienti con la nostra piattaforma IoT Trackle.

OBIETTIVI

La missione di IoTReady è costruire rapporti di lunga durata con i nostri clienti e fornire loro servizi sempre più completi, perseguendo il business attraverso l'innovazione e la tecnologia.

La nostra visione del futuro è fornire servizi di qualità che superino le aspettative dei nostri stimati clienti.

CONTATTI

 Via C. Correnti 47
24124 Bergamo (BG)

 www.iotready.it

 hello@iotready.it

 +39 035 3053414

"Senza dati sei solo un'altra persona con un'opinione"

– W. Edwards Deming

LA NOSTRA STORIA

IOTREADY S.r.l. nasce nel 2018 dalla passione di due Ingegneri Informatici esperti di tecnologie web che hanno creduto fin da subito nell'opportunità dell'Internet of Things. Il nome rimanda all'obiettivo che è quello di rendere connessi prodotti e macchine per migliorare la qualità dei servizi lavorando sui dati che gli stessi ci mettono a disposizione.

Andrea Taffi
Software Engineer / Fondatore

Flavio Ferrandi
Firmware Engineer / Fondatore

CONSULENZA IoT

IoTReady offre ai propri clienti una consulenza IoT mirata per tutta la durata del progetto, partendo dall'analisi della fattibilità fino alla realizzazione del prodotto completo.

PIATTAFORMA TRACKLE

La nostra piattaforma IoT Trackle elimina la complessità tecnologica per semplificare l'implementazione dell'IoT nel business aziendale dei nostri clienti; in questo modo il cliente può concentrarsi al 100% sul suo prodotto IoT. Come è possibile? Attraverso uno stack IoT completo composto da:

k.LIBRARY

Una libreria software pronta per integrare l'IoT nel firmware del cliente.

k.CLOUD

Un'infrastruttura cloud affidabile, sicura e monitorata h24.

k.CONSOLE

Un'interfaccia web per gestire, monitorare e controllare i dispositivi IoT.

