

Chi siamo

BK è una PMI che sviluppa progetti e prodotti software, presente da 19 anni. È molto aperta all'innovazione e molto propositiva nella Ricerca & Innovazione, come evidente dalla sua partecipazione ai bandi regionali POR-FESR, in particolare.

Gli ambiti tecnologici a cui BK si rivolge particolarmente sono il sw embedded per sistemi real-time, la simulazione, la realtà virtuale e la realtà aumentata.

I settori di mercato ai quali BK offre le proprie soluzioni applicative sono quelli legati alle tecnologie del mare, sia di superficie che subacquee, la logistica, la difesa e l'industria in generale.

BK propone principalmente innovazione di processo, applicando: a) la realtà aumentata per l'assistenza remota agli interventi di manutenzione di sistemi complessi, b) la realtà virtuale per la formazione professionale, c) il sw embedded per sistemi real-time per la guida e pilotaggio di veicoli autonomi subacquei.

SEDE LEGALE via XXIV Maggio 331, 19125 La Spezia (SP)

Chi desideriamo incontrare

Laureati in informatica, ingegneria informatica, ingegneria robotica

Opportunità che possiamo mettere a disposizione

- Tirocinio Extracurricolare nei diversi comparti aziendali per attività di simulazioni con realtà virtuali, applicazioni di realtà aumentata, drone sbacqueo e applicazioni di intelligenza artificiale
- Attività di ricerca e tesi
- Inserimento lavorativo junior nei campi di cui sopra

Competenze specifiche richieste

Buona conoscenza della programmazione in C++
Eventuale conoscenza della programmazione in Java
Predisposizione e conoscenza ad almeno uno dei seguenti ambiti: sw embedded per sistemi real-time, simulazione, realtà virtuale, realtà aumentata