



## DESCRIZIONE AZIENDA

La Teksped srl proprietaria del marchio Bunker con un organico di 25 dipendenti è una importante realtà nella progettazione e produzione di macchine e tecnologie di pompaggio per l'edilizia, esporta circa il 60% del fatturato. L'azienda, vanta una vasta gamma di macchine per il trasporto e pompaggio di malte, intonaci e calcestruzzo

## DESCRIZIONE ANNUNCIO

L'ambito in cui sarà orientata la candidatura riguarda l'area It - logistica - produzione e web marketing, lo/la stagista affiancato dai tutor e dal management aziendale analizzerà le caratteristiche delle applicazioni e dei processi in uso contribuendo allo sviluppo ed alla riorganizzazione delle stesse. Si offre un ambiente dinamico con significative possibilità di crescita professionale

## PROFILO RICERCATO

Competenze:  
Installazione, configurazione e manutenzione di sistemi operativi Windows  
Windows Client - Windows Server (2003 o superiori)  
conoscenza di Microsoft SQL -ambienti virtualizzati  
gestione e configurazione di un dominio Microsoft Active Directory su WAN conoscenza degli apparati di networking- TCP/IP e networking, DNS, DHCP  
Ottima conoscenza delle tecnologie multimediali - disegno grafica e montaggio video, scrittura, progettazione e gestione di un sito web in word press  
la risorsa dovrà mostrare curiosità ed interesse verso i prodotti tecnici, sarà tenace, intraprendente, vivace e con ottime capacità relazionali  
La buona conoscenza della lingua Inglese rappresenta un requisito preferenziale

## CONTATTI

Per candidarsi a questa posizione inviare il proprio cv, autorizzando il trattamento dei dati  
Personalmente (d.lgs.196/2003) all'indirizzo e mail:  
giuseppe@bunker-teksped.com

## AZIENDA

Teksped srl  
Via G.Falcone 91, Casandrino -NA-

## SITO WEB

[www.bunker-teksped.com](http://www.bunker-teksped.com)

## SETTORE AZIENDA

Produzione macchine edili

## CATEGORIA LAVORATIVA

Neolaureato Ing.Informatica

## CITTA DI LAVORO

Casandrino -NA-

## TIPO DI CONTRATTO

Stage

## DATA INIZIO

Da definire

## DURATA

6 Mesi finalizzato all'assunzione

## INDENNITA DI PARTECIPAZIONE

€ 800 - 1000 mensili

## ESPERIENZA LAVORATIVA

Non indispensabile

## LIVELLO DI ISTRUZIONE

Laurea triennale - magistrale

## CLASSI DI LAUREA

Ing. Informatica

## VALIDITA OFFERTA

2 mesi

- Pompe a vite e pistoni per intonaci, malte e miscele cementizie fluide
- Pompe a vite per calcestruzzo
- Impianti e macchine per Spritz-béton
- Mescolatori - trasportatori di impasti per sottofondi

