

## Lan-eskaintza

# CEO KONBUS PROIEKTUA

Proiektzio termikoaren merkatua handia da (12-13 mila milioi \$) eta hazten ari da, baina mugak ditu aplikazio-arlo berrietara zabaltzeko kostua (OPEX) dela eta. Sektoreko erronka nagusiei aurre egingo dien start-upa sortu nahi dugu: estaltze eta gas-kontsumoaren prozesuko kudeaketa termikoari lotutako OPEXa murriztea; beroarekiko sentiberak diren aleazioetatik (titanioa) abiatuta estaldurak fabrikatzea hutserako gela berezien beharrik gabe. Tecnaliak garatutako proiektzio termikoko teknologia berrietan oinarritzen da proiektua: OPEX prestazio handiko estalduretarako HFPDneo pulstazio-sistema / murriztutako piezatan egindako input termikoa eta HVOAF etengabeko prozesua, metal arinen hutsik gabeko prozesamendurako.

Joan  
proiektura



Lanaldi osoa



Donostia



Aurrez aurrekoa /  
Hibridoa

### Zeregin nagusiak

Negozioaren kudeaketa eta zuzendaritza, inbertitzaileak bilatzea, merkatuaren garapena eta hirugarrenekin aliantzak sortzea.

### Profila

- Prestakuntza: Ingeniaritzako gradua (mekanikoa edo prozesu industrial edo materialekin lotutako diziplinak) eta kudeaketa diziplinetan prestakuntza (MBA, ADE edo antolakuntza Ing.).
- Lan-esperientzia: Gutxienez 5 urteko esperientzia DeepTech enpresen kudeaketa eta zuzendaritzan, esperientzia transferentzia teknologikoan.
- Hizkuntzak: Ingelesa menderatzea, ahoz eta idatziz. Beste hizkuntzak menderatzea baloratuko da.
- Aire, ontzigitza, gas eta petroleo, meatzaritza, energia sektoreetako merkatuaren ezagutza baloratuko da.

Interesatzen  
zaizu? Sartu  
hemen, mesedez.