



WE'RE HIRING!

Ingegnere HVAC/Termotecnico M/F



- Disponi di una buona conoscenza tecnica e normativa,
- Sfrutti l'esperienza nella progettazione preliminare e/o esecutiva,
- Hai come obiettivo la Responsabilità del Dipartimento Energia,
- Vuoi integrare e consolidare il flusso di lavoro BIM

Quindi sei la Perla Rara che stiamo cercando!

- Siamo un'azienda «Human First».
- Beneficiamo di uffici moderni e confortevoli
- La nostra sede è in una posizione tranquilla vicino alla RER A nell'ouest parigino
- Abbiamo conquistato la fiducia di rinomati committenti grazie alla serietà e alla qualità del lavoro

Siamo quindi la Perla Rara che stai cercando!





L'azienda

MECOBAT : Management des Etudes et COncption du BATiment.

MECOBAT : Management des Etudes et COncption du BATiment.
MECOBAT dà vita ai progetti con la forza di un team multidisciplinare che padroneggia tutti gli aspetti tecnici, ambientali ed economici dell'edificio.

- Engineering & Consulting
- Progettazione multidisciplinare
- Economia delle costruzioni
- BIM

La nostra esperienza:

- Nuove costruzioni
- Ristrutturazioni
- Estensioni, sopraelevazioni
- Chiavi in mano

Ambiti di intervento:

- Edifici pubblici
- Residenziale
- Privato Corporate
- Edilizia Sociale

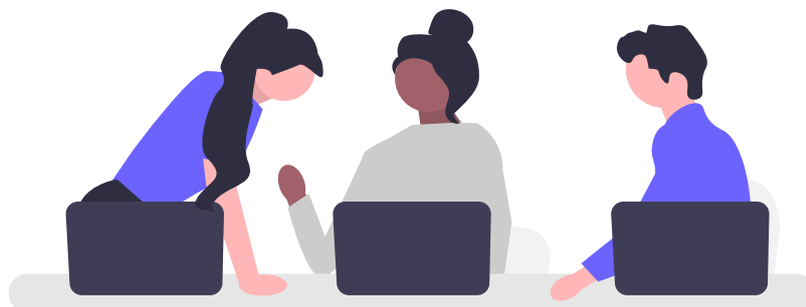


Il modello MECOBAT / PIQ

Il modello organizzativo formato da MECOBAT e dal suo network generativo PIQ - Progettazione Integrata di Qualità é stato presentato come case study al 66° Congresso Nazionale degli Ordini Ingegneri d'Italia quale modalità innovativa di fare Ingegneria « senza confini ».

Alla base ci sono la Carta dei Valori ed il Codice Etico.

Professionalità, Competenza e Esperienza, Qualità e Valore, Miglioramento continuo, Collaborazione e Cooperazione, Approccio sistemico e Human Centered, Leadership positiva, senso di appartenenza, Ecosostenibilità, Flessibilità operativa, Etica per l'impresa e più in generale verso la società, sono la base comune dei valori e comportamenti in cui riconoscersi nel proprio lavoro quotidiano.





La tua Missione

Riferendoti al Responsabile Ingegneria, parteciperai alle missioni di Project Manager durante la fase di progettazione e la fase cantiere.

Specialista in ingegneria energetica e/o climatica, ti occuperai di apportare le soluzioni alle specificità di ogni progetto e padroneggerai gli aspetti di budget.

Sarai anche responsabile del consolidamento della metodologia BIM nel flusso di lavoro MECOBAT e della gestione degli scambi con committenza, maestranze e gli altri soggetti coinvolti nei progetti.

Il tuo Profilo

Formazione : Diploma in ambito Meccanico - Termotecnico e/o Laurea in Ingegneria | Meccanica, Energetica, Ambientale o Civile.

Livello di esperienza: minimo 2 anni di esperienza pregressa nel ruolo, maturata presso Società di Ingegneria, Studi Tecnici di Progettazione o Impiantistica in ambito termotecnico

Hai una prima esperienza su interventi di nuova costruzione e/o ristrutturazione.

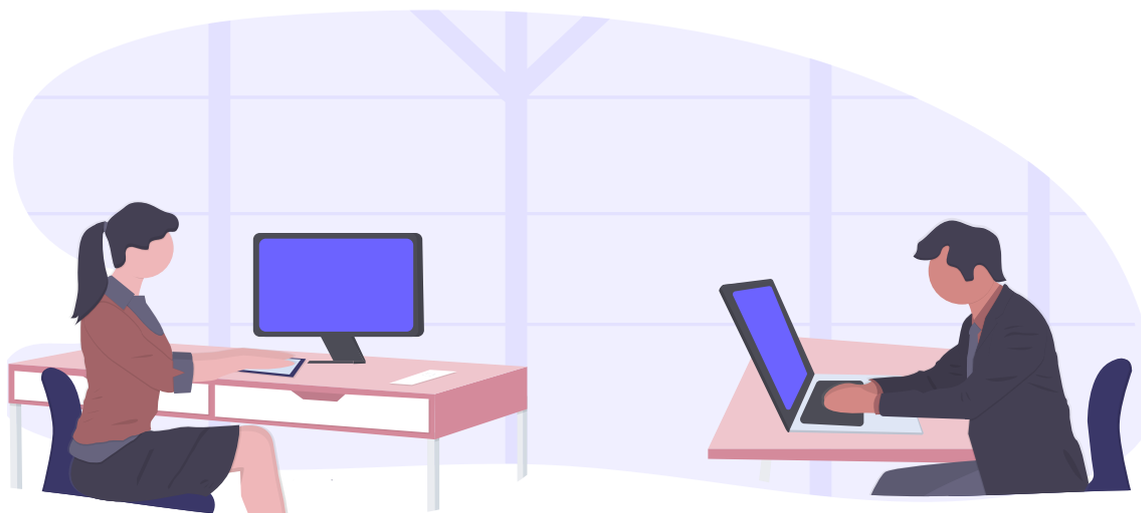
Sei rigoroso/a, autonomo/a, organizzato/a e attento/a a fornire un lavoro di qualità.

Sei appassionato/a di costruzione e cantiere, curioso/a e desideroso/a di imparare.

Nell'ambito dell'attività MECOBAT in Francia e in Italia, la doppia conoscenza delle lingue italiana e francese sarà considerata un plus.

Competenze tecniche

- Conoscere i processi e gli standard di costruzione,
- Conoscere il processo e gli attori coinvolti in un'operazione di costruzione o ristrutturazione,
- Analizzare le caratteristiche termoigrometriche
- Calcolare gli apporti le dispersioni termiche e i fabbisogni di ACS
- Conoscere i diversi sistemi di trattamento climatico
- Effettuare il dimensionamento delle reti e delle apparecchiature tecniche
- Conoscere e saper gestire gli impatti economici delle scelte tecniche e le interfacce con gli altri lotti interessati
- Padroneggiare software di progettazione, BIM e per ufficio (Word, Excel, Outlook, Project) oltre ad avere buone capacità redazionali.





Condizioni d'impiego

Sede:

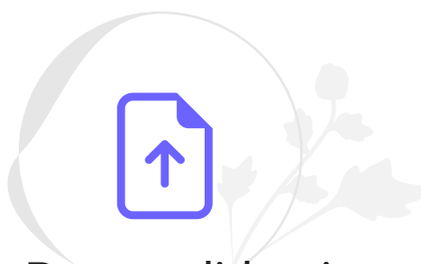
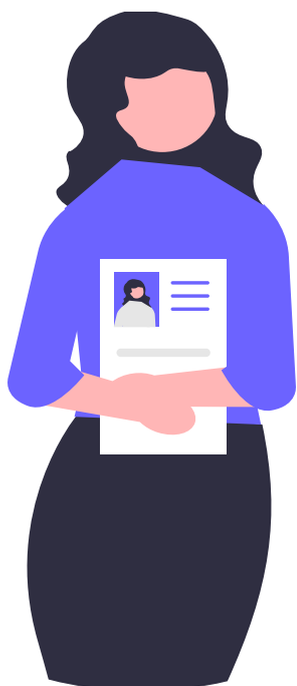
locali della MECOBAT a Pecq (78), da valutarsi
eventuali possibilità di alternanza Francia e Italia

Retribuzione:

parametrata all'esperienza

Status/Qualifica:

secondo il Contratto Collettivo Ingegneria



Per candidarsi

Inviare la candidatura (lettera motivazionale et CV) per email:
recrutement@mecobat.com

Nell'oggetto indicare il riferimento ed il titolo dell'annuncio :

Réf. MRH 2023 05 22-1-0-IT

Ricerca Ingegnere HVAC/Termotecnico – M/F