



اَبُو بَكْرٍ سَيِّدِي تَبَّحَّرَ لَوْ كُنَّ مِثْلًا
UNIVERSITI
TEKNOLOGI
MARA

10 Jawatan Engineer Paling Popular Di Malaysia

Pameran Maya PKEJ Januari 2024



@pepustakaanuitm
@uitmlibrary



UNIVERSITI
TEKNOLOGI
MARA

#1 SALES ENGINEER

Skop pekerjaan :

- Berjumpa pelanggan baru atau pelanggan sedia ada untuk memperkenalkan produk-produk syarikat
- Buat perbentangan dan pastikan pelanggan membeli produk atau servis yang ditawarkan oleh syarikat tersebut





#2 PROJECT ENGINEER

Skop pekerjaan :

- Membuat tinjauan tapak.
- Menghadiri mesyuarat dengan pelanggan, vendor-vendor dan pembekal.
- Menyediakan dokumen teknikal dan lukisan.
- Pastikan barang-barang yang diperlukan untuk projek tersedia.
- Menguruskan kerja-kerja pemasangan, pembinaan, buat pengujian dan memastikan projek tamat dengan jayanya.





UNIVERSITI
TEKNOLOGI
MARA

#3 SOFTWARE/IT ENGINEER

Skop pekerjaan :

- Jurutera perisian banyak diperlukan adalah hasil daripada 4IR, iaitu Fourth Industrial Revolution, dasar kerajaan yang mahu transformasi digital dalam sektor-sektor ekonomi di Malaysia.
- Membangunkan & menjana reka bentuk, spesifikasi berfungsi, penyelesaian, prosedur ujian, dokumen O&M,
- Membetulkan sebarang pepijat yang berkaitan dengan perisian
- Membuat pemasangan tapak, ujian & pentauliahan.





#4 SERVICE ENGINEER

Skop pekerjaan :

- Menyediakan standard perkhidmatan berkualiti kepada pelanggan, jurutera panduan dan kereta api, juruteknik untuk menggunakan alat atau mesin yang sudah dipasang
- Memberikan sokongan/nasihat teknikal kepada tapak pelanggan
- Menyelesaikan masalah teknikal di tapak pelanggan
- Menyediakan 24-7 sokongan pelanggan melalui telefon atau pergi sendiri ke tapak.

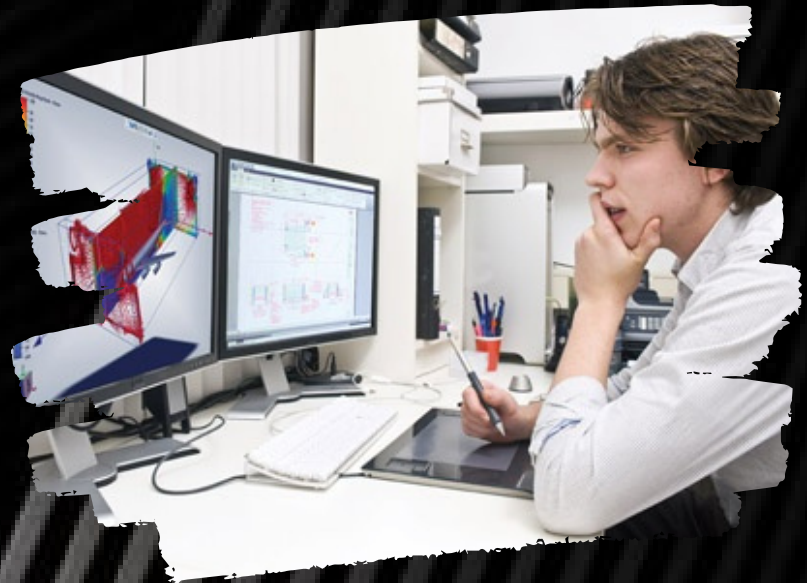




#5 DESIGN ENGINEER

Skop pekerjaan :

- Menyediakan dokumen reka bentuk/lukisan/teknikal untuk produk-produk syarikat
- Berkomunikasi dengan pelanggan supaya produk yang direka menepati kehendak pelanggan dan standard yang ditetapkan,
- Membantu syarikat membangun produk baru yang boleh dipasarkan.





UNIVERSITI
TEKNOLOGI
MARA

#6 PRODUCTION ENGINEER

Skop pekerjaan :

- Memastikan pengeluaran dapat mencapai sasaran harian
- Memastikan operasi pengeluaran menepati kehendak jualan dan jabatan QC
- Mengawal penggunaan ramuan-ramuan dan bahan-bahan ketika proses pembuatan
- Memastikan fasiliti pengeluaran dalam keadaan baik
- Membuat perancangan untuk penyelenggaraan dalaman
- Memastikan penambahbaikan pada pengeluaran pasukan





UNIVERSITI
TEKNOLOGI
MARA

#7 DRILLING ENGINEER

Skop pekerjaan :

- Membangun dan melaksanakan proses penggalan telaga minyak dan gas bermula dari permulaan fasa reka bentuk telaga , ujian sampai ke penyeliaan krew penggerudian.





اوتام
UNIVERSITI
TEKNOLOGI
MARA

#8 CIVIL & STRUCTURAL ENGINEER

Skop pekerjaan :

- Menyediakan reka bentuk/lukisan, laporan dan spesifikasi untuk sivil & struktur
- Membantu pasukan projek dalam perancangan, penjadualan dan penyelarasan kerja-kerja sivil & struktur
- Menguruskan kerja-kerja tapak pembinaan, bahan-bahan dan dokumen-dokumen yang diperlukan supaya mematuhi piawai pihak berkuasa
- Memastikan perancangan sumber dan penjadualan kerja menepati garis masa projek.





UNIVERSITI
TEKNOLOGI
MARA

#9 MECHANICAL & ELECTRICAL ENGINEER

Skop pekerjaan :

- Bermula dari pemasangan, ujian, operasi, penyelenggaraan dan pembaikan.
- Memastikan bangunan tersebut dilengkapi dengan servis-servis mekanikal dan elektrik yang diperlukan dan boleh beroperasi secara selamat.





#10 QUALITY ENGINEER

Skop pekerjaan :

- Menyemak, memahami dan mewujudkan kesedaran tentang ciri-ciri dan keperluan produk untuk memastikan pematuhan, membangun dan mengekalkan keberkesanan prosedur dan arahan kerja
- Melaksanakan proses dan penilaian risiko produk
- Mengetuai dan menyusun aktiviti2 penambahbaikan untuk mencapai tahap kualiti produk secara konsisten.

