

PT. Sharing Vision Indonesia



UNIKOM
Universitas Komputer Indonesia
Quality is Our Tradition

JOIN OUR TEAM

SHARING VISION™
www.sharingvision.com

PT. Sharing Vision Indonesia membutuhkan beberapa orang berpengalaman minimal 2 tahun lulusan S1/D4/S2 dari Teknik Informatika / Ilmu Komputer / Teknik Elektro/ Engineering lainnya, untuk posisi sebagai :

- DATA CENTER MIGRATION ENGINEER**
(Engineer terkait system, server, database dan application)
Untuk Penempatan WFO di Jakarta

Persyaratan

- Usia maksimal 30 tahun, pengalaman min. 2 tahun
- Diutamakan lulusan S1 Jurusan Teknik Informatika, Teknik Elektro, Sistem Informasi, Ilmu Komputer, Teknik Komputer, atau Engineering Lainnya
- Memiliki pengetahuan yang baik terkait infrastruktur IT
- Memiliki pengetahuan yang baik terkait sistem operasi
- Berpengalaman sebagai Linux Admin, System Admin, DB Admin dan/atau Network Administrator
- Menguasai setup konfigurasi aplikasi
- Menguasai setup konfigurasi jaringan komunikasi data
- Menguasai setup Virtual Machine based on VMWare
- Memiliki pengetahuan yang baik tentang platform Openstack & VMWare
- Ahli dalam melakukan troubleshooting
- Pernah melakukan migrasi dari server fisik (p2v)
- Mempunyai kapabilitas komunikasi yang baik dan positif

Bagi yang berminat dan memenuhi kriteria, mohon dapat mengirimkan surat lamaran ke hrd@sharingvision.com dan mengisi CV pada link bit.ly/cv_svi
Paling lambat **30 November 2020**

0857-1551-6065
@careercenter.unikom
cdc@unikom.ac.id
cdc.unikom.ac.id

((INFO LOKER))) ????

PT. SHARING VISION INDONESIA Membutuhkan beberapa orang berpengalaman minimal 2 tahun
lulusan S1/D4/S2 dari Teknik Informatika / Ilmu Komputer / Teknik Elektro/Engineering lainnya

Link Info : <https://bit.ly/3pzUgOF>

IG : @careercenter.unikom

FB : @careercenter.unikom

Informasi pemasangan iklan loker Hubungi & Call center CDC UNIKOM :

WA : 0857.1551.6065

E-mail : cdc@unikom.ac.id cc career@email.ac.id

Rabu, 18 November 2020 - 15:17

<https://cdc.unikom.ac.id/loker/view/pt-sharing-vision-indonesia.858.html>