

## ESTÁGIO EM REDES DE COMUNICAÇÕES (m/f) CISCO SYSTEMS PORTUGAL

### Descrição da empresa:

A Cisco Systems é a líder mundial em soluções de rede para a Internet.

As soluções da Cisco baseadas no protocolo da Internet (IP) são a base da maioria das redes empresariais, educacionais, da administração pública, dos operadores de telecomunicações e de entretenimento doméstico. O nome **Cisco** tornou-se **sinónimo de Internet** assim como dos aumentos de produtividade que as soluções Internet empresariais disponibilizam.

Hoje, com mais de 34.000 colaboradores no mundo inteiro, a Cisco mantém-se empenhada em desenvolver redes mais inteligentes, rápidas e duradouras.

### Descrição do estágio:

**Administrador e Gestor do laboratório de redes Cisco.**

Responsável pela implementação, operação e manutenção do laboratório local.

Suporte em demonstrações em feiras e eventos e testes para clientes.

Formação e acompanhamento da equipa de engenharia.

Estudo das tecnologias e soluções envolvidas:

IP Telephony, Security & VPN, Routing & Switching, Storage Area Networks, Wireless, Content Networking & Video, Cable & DSL, Network Management.

### Perfil do candidato:

Recém-Licenciado em **Engenharia Electrotécnica e de Telecomunicações e/ou de Redes e Informática.**

Focus no trabalho em equipa.

Capacidade de planeamento/organização, adaptação ao stress e proactividade.

Capacidade de aprendizagem, inovação e adaptação a novas realidades.

Bons conhecimentos da língua inglesa, falada e escrita.

Gosto pelo manuseamento de equipamentos de redes (routers, switches,...).

Valorizam-se bons conhecimentos técnicos em Windows/Unix, Access, PL/SQL, JSP's e/ou ASP's, Java e XML.

### Contacto:

Enviar **CV até 15 Setembro** para **[mruas@cisco.com](mailto:mruas@cisco.com)** ou **[mcabaco@cisco.com](mailto:mcabaco@cisco.com)**.

Cisco Systems Portugal

Quinta da Fonte, Ed. Gil Eanes, 1 A

2770-192 Paço de Arcos, Oeiras

Telefone: +351 21 4468700; Fax: +351 21 4468701

Os candidatos seleccionados serão contactados até 30 Setembro.