



## Présentation

Le groupe ST est né en juin 1987 du groupement de Thomson Semi-conducteurs (France) et de SGS Microelettronica (Italie). Depuis cette date, la société a considérablement étendu et enrichi sa gamme de produits et de technologies et renforcé son réseau de distribution et de fabrication en Europe, en Afrique, en Amérique du Nord, au Japon et dans la région Asie Pacifique. Ce processus d'expansion se produit avec l'amélioration des sites existants et la construction de nouvelles usines de fabrication 8 pouces en technologie submicronique, et dans le monde entier.

La mission de ST est d'offrir l'indépendance stratégique à l'ensemble de nos partenaires dans le monde en « tant que fournisseur de semi-conducteurs profitable, viable, disposant d'une large gamme de produit »

STMicroelectronics est un fabricant mondial indépendant de semi-conducteurs. La société conçoit, développe, fabrique et commercialise une vaste gamme de circuits intégrés (CI) et de composants discrets utilisés dans de nombreuses applications microélectroniques, pour les télécommunications, l'informatique, les produits grand public, les applications industrielles, ainsi que les systèmes de contrôle.

## Message adressé aux visiteurs

## Recrutement

### Postes proposés :

Ingénieur conception, ingénieur validation, ingénieur développement/ support CAO, ingénieur application.

**Contact :** Mme Raoudha DEBBABI

**Fonction :** Responsable de Recrutement

**Tél :** (+216) 70 10 51 04

**Email :** raoudha.debbabi@st.com

**Profils recherchés :** Informatique, électronique, microélectronique

**Implantations :**  
36 pays à travers le monde

**Effectif :** 50 000 dont 270 à Tunis

**CEO monde :** Carlo BOZOTTI

**Site web :** www.st.com

**Téléphone :** (216) 71 85 77 50

**Groupe :**  
ST Microelectronics

**Date de création :** 1987  
Décembre 2001 (Tunisie)

**Chiffre d'affaires :**

## Données clés

**Secteur d'activité :**  
Semi-conducteurs