



Equipements thermiques industriels

**sat**

Le spécialiste du transfert thermique par convection forcée depuis 1953



Industrial furnaces

# Fours & étuves industriels

## Polymérisation des matériaux composites

### Gamme Compo - SAT

- Cadences de production élevées
- Homogénéité de température jusqu'à +/-2°C
- Conforme aux normes BAC 5621, AMS 2750, Nadcap (...)
- Economies d'énergie grâce à une isolation parfaite du volume utile
- Des équipements durables pour une maintenance réduite
- Systèmes de gestion du vide et de gestion de la pression

### Conception standard et sur-mesure



**Ils nous ont fait confiance !**

ALCATEL SPACE, COMPOSITE AQUITAINE, CORSE COMPOSITE, DAHER, DASSAULT AVIATION, EUROCOPTER, HEXCEL COMPOSITE, MATRA, SAFRAN, AIRCELLE, MBDA, SNECMA, EADS, ASTRIUM SPACE TRANSPORTATION, EADS MAROC AVIATION, DUQUEINE, AIRBUS ALSTOM, ATELIER COMPOSITE INSULAIRE, COMPOSITEC, HUREL HISPANO, MARK IV, PLASTIREMO, SARMA, AVIA COMP, HARFEI CHINA, MACLEAN POWER, FAIVELEY TRANSPORTATION, CARGOLUX, RATIER FIEGAC, REX COMPOSITES, SAGEM, LUXFER GAS CYLINDERS, SKF AEROSPACE (...)

[www.sat-thermique.com](http://www.sat-thermique.com)

Savoie Hexapôle - Rue Louis Armand BP 59 - 73420 Mery - France

Tel: 04.79.61.71.44 / Fax : 04.79.61.71.21

sat@sat-thermique.com



Aéronautique



Ferroviaire



Bâtiment



Automobile



Nouvelles énergies