

# Tedimage38

*Témoignage des tubes électroniques et dispositifs à image fabriqués en Isère.*

## Présentation

### ⇒ Qui sommes-nous ?

Le site de St Egrève en construction - 1955



Nous sommes un groupe de salariés, actifs et retraités, de Thomson-CSF, Thales Tubes Electroniques et Trixell qui désire assurer la sauvegarde et la mise en valeur historique des produits conçus et fabriqués à St Egrève et Moirans dans l'Isère depuis 1955.

Nous nous sommes regroupés en association loi 1901 en juillet 2011.

Notre siège social est situé 21 rue du Foyer à St Egrève à moins d'un kilomètre du site Émile Girardeau (occupé actuellement par l'entreprise

E2V) qui fut le berceau des activités électroniques tubes et semi-conducteurs dans la région Grenobloise.

### ⇒ Nos objectifs

Les ateliers de fabrication en 1960



- **Assurer** la sauvegarde et la mise en valeur historique du patrimoine des produits conçus et fabriqués en région Grenobloise par les entreprises Thomson-CSF, Thomson Tubes Electroniques, Thales Electron Devices et Trixell
- **Témoigner** de l'aventure humaine et technique sur ces sites.
- **Proposer** une mise en scène didactique de ces produits.

### ⇒ Nos activités principales

Les tubes électroniques - années 1980



- réaliser un inventaire détaillé des produits sauvegardés (près de 500 actuellement)
- inscrire ces produits dans l'inventaire du CNAM (en partenariat avec l'association Aconit qui a reçu du CNAM la mission PATSTEC = "Patrimoine Scientifique et Technique Contemporain")

Fabrication d'un tube à rayons cathodiques



- recueillir les témoignages de personnes ayant participé à la conception et à la fabrication de ces produits. Ceci s'effectue sous forme de causeries où chacun évoque ses souvenirs personnels. Ces rencontres sont filmées et publiées sur le site de l'association.
- réaliser des expositions pédagogiques sur les produits

principaux et les conditions de leur fabrication : leur structure et fonctionnement, la description des métiers et des conditions de travail de l'époque, les enjeux industriels et les applications.

- participer à des manifestations en lien avec d'autres organismes régionaux (APHID, CCSTI, ACONIT...)

### ⇒ **Pour mieux nous connaître**

Visitez notre site internet : <https://sites.google.com/site/tedimage38/>

Vous y trouverez des descriptions des produits sauvegardés, des photos des sites et ateliers de fabrication, des vidéos historiques sur les activités industrielles de l'époque.

### ⇒ **Notre projet à moyen terme**

Disposer d'un local d'au moins 80m<sup>2</sup> dans lequel nous puissions d'une part stocker les quelques 500 produits sauvegardés dans des conditions qui garantissent leur sécurité et leur accessibilité, et d'autre part faire une présentation didactique d'un certain nombre d'entre eux avec les témoignages associés. L'espace de présentation devrait pouvoir intéresser aussi bien les clients des produits actuels fabriqués par Thales en leur manifestant l'histoire industrielle qui les a précédé, que les salariés et leurs familles, ainsi que les étudiants et lycéens qui pourront y découvrir différents aspects de l'aventure scientifique et technique des tubes et dispositifs à image.

⇒ **Pour nous joindre** : [tedimage38@gmail.com](mailto:tedimage38@gmail.com)

