



# Rencontres pour la sauvegarde du Patrimoine Scientifique et Technique Contemporain (PSTC)

## **Le cas grenoblois**

G. Chouteau  
Aconit

L'histoire scientifique et technique de Grenoble est ancienne et marquée par quelques faits saillants.

Automates (Vaucanson)

Création de l'université scientifique en 1810 (Fourier)

Invention du ciment vers 1840 (Vicat) *le premier ouvrage en béton du monde est situé dans le jardin des plantes de Grenoble !*

Ganterie (Jouvin)

L'essor du 19<sup>ème</sup> siècle :

La houille blanche (Joya, Neyret, Bergès)

La métallurgie

La chimie

Exceptionnelle synergie entre industriels et industries et universités (création de l'Institut Polytechnique)

Le 20 ème siècle : l'explosion de la deuxième moitié !

Gosse, Néel, Weil et consorts

CNRS

L'informatique (Kuntzman)

Le CEA

Le Polygone scientifique

Les grands instruments (ILL, ESRF, IRAM, LCMI)

Neyrpic, L'Air Liquide, Merlin-Gérin ...

Rhône-Poulenc, Péchiney...

Le 21 ème siècle :

Continuité et nouveaux développements : neurosciences,  
nanosciences, environnements ...

# Le potentiel patrimonial du bassin grenoblois est exceptionnel et vaste.

Plutôt récent (environ 70 ans) pour l'essentiel

Les acteurs sont encore présents pour témoigner

La mission PSTC confiée en 2004 par le CNAM à Aconit couvre l'ensemble des disciplines et dépasse largement les possibilités de cette association.

Malgré quelques actions entreprises avec succès auprès d'universités (Glaciologie, Gipsalab), de laboratoires du CNRS (Institut Néel), d'entreprises privées (A. Raymond) ou publiques (SIERG), d'associations adossées à des entreprises (Tedimage 38 pour Thalès, ESTEL pour EDF) ou non ( musée des sciences médicales)....

...le patrimoine scientifique, technique et industriel du bassin grenoblois reste encore très largement inexploité.

Depuis 2005, Aconit a entrepris un travail persévérant de sensibilisation des acteurs potentiels sur des axes de travail :

Inventaire

Sauvegarde

Valorisation

Nécessité de franchir une étape :

Passage de relais

« Institutionalisation » de la démarche : la sauvegarde du patrimoine appartient à la mission des universités et des centres de recherche.