



- L'association ESTEL (Espace Télécommunication) a été créée en 1995 et s'est donné pour but de
- **Rassembler** des matériels ayant été utilisés pour l'exploitation des **réseaux de télécommunication d'EDF** ainsi que des documents ayant trait à cette activité
  - **Promouvoir** une politique de conservation et de sauvegarde de ce patrimoine Télécommunications d'EDF et de RTE

# ESTEL dispose d'une salle de présentation de 120 m<sup>2</sup>



# ESTEL dispose d'une salle de présentation de 120 m<sup>2</sup>



# Matériel exposé

230 équipements sont présentés, datant souvent des années 1960/1970, ainsi que près de 100 affiches, documents ou photos. Au total, près de 900 pièces sont inventoriées, la plus grande partie se trouvant dans un local de réserve



Un site web  
présente l'association

<http://www.estelenerg.org>

# Matériel exposé

230 équipements sont présentés, datant souvent des années 1960/1970, ainsi que près de 100 affiches, documents ou photos. Au total, près de 900 pièces sont inventoriées, la plus grande partie se trouvant dans un local de réserve



Un site web  
présente l'association

<http://www.estelenerg.org>

- **1 Poursuite de la mise en œuvre d'un site :**   
**Le Conservatoire des télécommunications du système électrique retraçant près d'un siècle de la vie des systèmes de transmission, véritables systèmes nerveux des réseaux de transport et de distribution d'énergie.**



<http://www.telecom-reseau-electrique.org>

## 2 Poursuite de la présentation virtuelle de matériel sur le site d'ACONIT

(Salle Maurice Paimboeuf)



et affichage de « QR code »  
sur les équipements réels  
donnant ainsi un accès direct  
aux explications publiées  
dans la présentation virtuelle





# Le développement d'ESTEL aujourd'hui

- **3 Numérisation de toute la documentation recueillie,**  
(en caractères, en.pdf, en .jpg et en.wmv selon le cas)  
son classement, sa sauvegarde, ainsi  
que la publication avec accès contrôlé.

**C'est un travail en cours considérable !!**



La démarche nationale PATSTEC relayée par l'Aconit nous offre une vitrine extérieure sérieuse (pilotage de PATSTEC par le musée des arts et métiers). Cependant, en l'état actuel la navigation, la recherche de matériels sur PATSTEC n'est pas des plus souples.

Le relais pris par l'Aconit avec ses galeries virtuelles représente pour nous un apport considérable avec la présentation par étagères différenciées dans une salle virtuelle qui nous est dédiée. Nous utilisons pleinement l'accès à cette salle « Paimboeuf » lors des présentations extérieures que nous organisons et le projet "QR code" amènera demain encore un plus lors des visites de notre expo.

Que demander encore : un comptage des visiteurs ?



# CONTACT avec ESTEL

## Par courrier :

RTE - CML - ESTEL  
35, rue Louis Guérin CS 30121  
69623 VILLEURBANNE Cedex

## Par e-mail :

[secretariat@estelenerg.org](mailto:secretariat@estelenerg.org)

Pour mémoire **le site d'ESTEL :**

<http://www.estelenerg.org>

et le site du conservatoire :

<http://www.telecom-reseau-electrique.org>

ESTEL est soutenue par  **Rte**  
Réseau de transport d'électricité