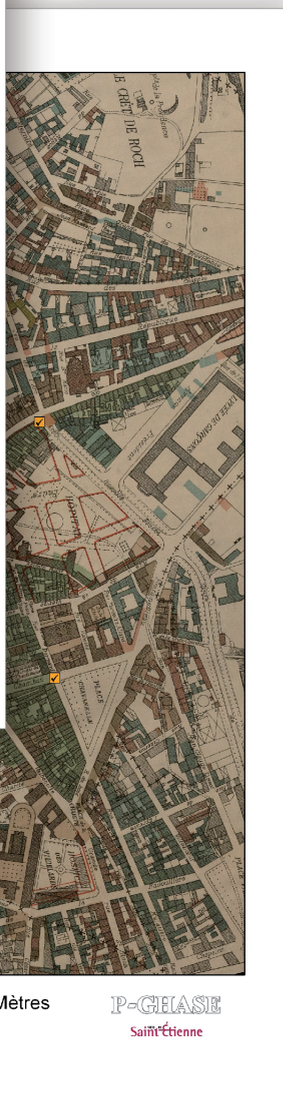
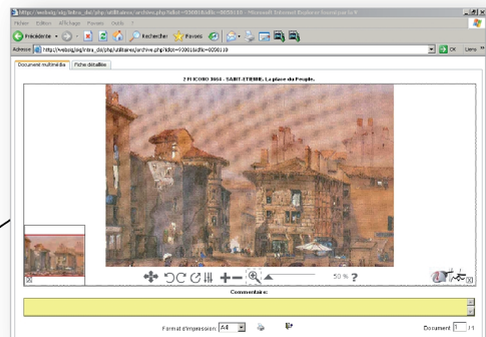
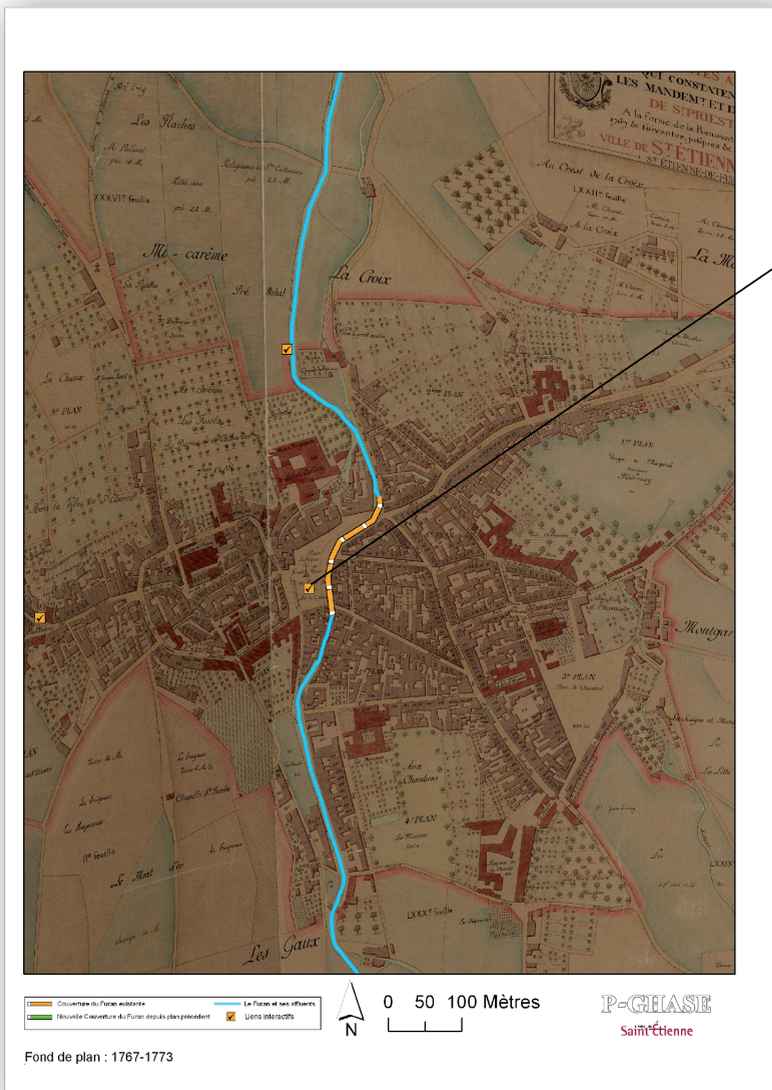


Projet Géo-Historique sur l'Aménagement de Saint-Etienne (P-GHASE)

P-GHASE ville de Saint-Etienne

Projet Géo-Historique sur l'Aménagement de Saint-Etienne

P-GHASE ville de Saint-Etienne



Le « Projet Géo-Historique sur l'Aménagement de Saint-Etienne » (P-GHASE) est un Système d'Information Géographique et Historique réalisé de manière transversale par plusieurs Directions de la Ville de Saint Etienne*, en collaboration avec le laboratoire de recherche CRENAM de l'Université Jean-Monnet de Saint-Etienne.

P-GHASE propose des informations historiques (fin XVIII^e-XXI^e) géoréférencées sur l'évolution urbaine de la Ville de Saint-Etienne et des thématiques "annuelles" (2009 : année de l'eau).

Les outils proposés permettent de visualiser les informations historiques de manière interactive (transparence des fonds de plans historiques, double visualisation, liens géoréférencés vers des iconographies : fiches ou site internet des Archives Municipales).

Cet outil permet de « voyager dans le temps » pour lire et comprendre les évolutions urbaines de la ville au fil des siècles et répond aux objectifs opérationnels, pédagogiques et/ou scientifiques des utilisateurs.

Logiciels
ArcGIS 9.2 (avec l'extension ArcPublisher).
Outil de visualisation pour les utilisateurs : ArcReader 9.2.

Groupe de travail
Nicolas CHARBONNIER – animateur du projet – Urbanisme - SIG et Observatoire Urbain.
nicolas.charbonnier@saint-etienne.fr

Justine ULTSCH – Doctorante CRENAM UMR Environnement, Ville, Société – Université Jean Monnet, Saint-Etienne.

Corinne PORTE - Affaires Culturelles – Archives Municipales.

Cendrine SANQUER – Affaires Culturelles – Ville d'Art et d'Histoire.

Matthieu FOURNEL – Direction des Systèmes d'Informations.

Daniel ORIOL – Urbanisme – SIG et Observatoire Urbain.

Rémi LHOTELLIER – Urbanisme – SIG et Observatoire Urbain.