

## Faculté de sciences appliquées



### AMCO2452 Atelier interstitiel du projet 4 (orientation: architecture, ville et territoire)

[30h] 2 crédits

Cette activité se déroule pendant le 2ème semestre

**Enseignant(s):** Christian Gilot  
**Langue d'enseignement :** français  
**Niveau :** Deuxième cycle

#### Objectifs (en termes de compétences)

Cet atelier interstitiel est donné en relation avec le projet 4 (AMCO 2524)

##### I. OBJECTIFS :

Analyser une situation urbaine particulière pour en dégager les caractéristiques majeures en terme de structure spatiale, et comprendre son inscription dans des réseaux de pratiques sociales.

Comprendre les dynamiques de changement et les aires concernées.

Proposer un projet de transformation du lieu, en identifiant les fonctions appropriées et en élaborant les éléments essentiels de la structure spatiale, en concentrant le travail sur la définition des caractères de l'espace public.

#### Objet de l'activité (principaux thèmes à aborder)

Etude des transformation d'un lieu au fil de son histoire.

Analyses typo/morphologiques.

Analyses des fonctions, flux et pratiques sociales et de leurs impacts sur la forme urbaine.

Etudes de références, comparaisons d'espaces publics en terme d'échelles, de modes d'ouverture et de fabrication de limites.

Projet d'intervention.

Plans et coupes des éléments essentiels de la qualification des espaces publics.

#### Résumé : Contenu et Méthodes

Ce cours ne sera plus donné après l'année académique 2005-2006

#### Autres informations (Pré-requis, Evaluation, Support, ...)

Cet atelier se fait en parallèle avec le cours " Histoire des arts et des techniques de la ville ".

#### Autres crédits de l'activité dans les programmes

**ARCH12BA** Deuxième année de bachelier en sciences de l'ingénieur, (2 crédits)  
 orientation ingénieur civil architecte

**ARCH21** Première année du programme conduisant au grade d'ingénieur (2 crédits)  
 civil architecte

Obligatoire