

4.0 crédits

60.0 h

1+2q

Enseignants:	Houdé Joelle (coordinateur) ; Dath Fabienne ; Malevez Jerome ;
Langue d'enseignement:	Français
Lieu du cours	Bruxelles Saint-Gilles
Acquis d'apprentissage	<p>Le cours initie & grave; la pratique du dessin & grave; main lev& acute;e comme moyen de repr& acute;sentation, d& squo;exploration et de compr& acute;hension de l& squo;espace.</p> <p>Moyens et objectifs :</p> <p>Par le dessin d& squo;observation d& squo;objets simples & uot;construits& uot; plans et tridimensionnels (objets domestiques et petits & acute;l& acute;ments d& squo;architecture), le cours pr& acute;pare au dessin de conception (relev& acute;s, esquisses) et au dessin de simulation (perspectives cylindriques et coniques).</p> <p><i>La contribution de cette UE au développement et à la maîtrise des compétences et acquis du (des) programme(s) est accessible à la fin de cette fiche, dans la partie « Programmes/formations proposant cette unité d'enseignement (UE) ».</i></p>
Contenu :	<p>--</p> <p>Le geste et la trace : crayon mine noire sur support A3 blanc.</p> <p>--</p> <p>Les valeurs : plans, arr& circ;tes et lumi& grave;re.</p> <p>--</p> <p>Les pr& acute;alables : choix du point de vue, cadrage, mise en page... .</p> <p>--</p> <p>Les rapports et les pentes.</p> <p>--</p> <p>Les projections : perspectives coniques.</p> <p>--</p> <p>La strat& acute;gie : traces successives des analyses de la structure formelle de l& squo;espace.</p>
Cycle et année d'étude :	> Bachelier en architecture (Bruxelles)
Faculté ou entité en charge:	LOCI