Limoges "SHOW ROOM" DESTECHNIQUES DURABLES (O.I.E.) "Une approche pédagogique.."

Lieu : Limoges (87)
Programme : Création d'une plateforme

technique à ciel ouvert Superficie : I hectare

Calendrier: 2011-2012

Maîtrise d'ouvrage : Office International de l'Eau

(OIE)

Équipe de projet :ATM Mission : MŒ > ESQ/AVP/PRO Paysage et gestion durable des eaux pluviales

L'Office International de l'Eau (OIE) équipe son centre de formation de Limoges d'une plateforme technique à ciel ouvert.

Cette plateforme présente de façon pédagogique les dispositifs de maîtrise des ruissellements que les maîtres d'œuvre sont amenés à mettre en place : noues, puits d'infiltration, tranchées drainantes, chaussées réservoir etc.

ATM a conçu tous ces dispositifs, leur positionnement dans l'espace, leur morphologie, les aspects techniques, leur intégration paysagère. L'aspect pédagogique a été pris en compte dès le début du projet.



Plan masse d'ensemble









"Un balayage complet des techniques durables pour former des praticiens..."

Planche typologique de révêtements de sols (imperméabilité)



Planche typologique de matériaux employés pour tranchées draintes

ATM 115 boulevard Richard Lenoir 75011 Paris T +33 (0)1 48 06 60 69 contact@agence-atm.com www.agence-atm.com INGÉNIERIE - ÉCOLOGIE - RECHERCHE