

DYPA

**Dynamiques patrimoine
et cultur**

HUMA 3D 2.0

Coordinateur : Pierre Chastang(DYPAC-UVSQ)

Partenaires : Jean Claude Yon (CHCSC) , Davide Gherdevich (DYPAC), Éric Mermet (Plateforme Géomatique, EHESS) , Laurent Costa (ArScAn)

Financement : DIM-MAP

Le projet Huma3D a pour objectif de doter les laboratoires CHCSC, DYPAC, la Plateforme géomatique de l'EHESS et le programme ArcheoFab d'Arscan d'un Laser Scanner 3D permettant la finalisation de projets de recherche en cours dans le domaine des études culturelles et patrimoniales. Cet équipement permettra également le développement conjoint de projets interlaboratoires portant sur des espaces ou de lieux du patrimoine culturel ou naturel nécessitant une modélisation 3D. Ces projets seront développés dans le cadre du réseau des laboratoires du DIM MAP en interaction étroite avec les dispositifs de formation par la recherche, pilotés dans le cadre des laboratoires à destination des étudiants avancés de niveaux Master et Doctorat.

> Pour en savoir plus

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Coordinateur :

Pierre Chastang(DYPAC-UVSQ)

Partenaires :

Jean Claude Yon (CHCSC - UVSQ)

Davide Gherdevich (DYPAC - UVSQ)

Éric Mermet (Plateforme Géomatique, EHESS)

Laurent Costa (ArScAn - CNRS)

Contact :

Davide Gherdevich : davide.gherdevich@gmail.com