

Maison Interuniversitaire des Sciences de l'Homme Alsace - UAR 3227



Direction

Didier BRETON – Directeur - UMR 7363
Sylvain PERROT – Directeur adjoint - UMR 7044
Sophie SIEGEL – Secrétaire générale - IE CNRS

Instances

Comité de pilotage
Conseil scientifique
Assemblée générale

S
E
R
V
I
C
E
S

G
E
N
E
R
A
U
X

ASSISTANT DE DIRECTION

Mohamed AHMED - T - UNISTRA

GESTION FINANCIÈRE

Derya KILICOGLU - Ajt UNISTRA

ADMIN. SYSTÈME & RÉSEAUX

Marian ILIEV - ASI - UNISTRA

BÂTIMENT & LOGISTIQUE

Responsable: Karine SABLON - T - CNRS

Agents d'ACCUEIL

Carlos DOMINGOS - Ajt UNISTRA
Michael TAIEB - Ass. Prévention - Ajt UNISTRA

V
A
L
O
R
I
S
A
T
I
O
N
D
E
L
A
R
E
C
H
E
R
C
H
E

SECRÉTARIAT SCIENTIFIQUE

Carole CORDAZZO - T - UNISTRA
(80%)

PLATEFORME AUDIOVISUELLE

Camille LEMONNIER - Responsable
audiovisuel - T - UNISTRA

PÔLE COMMUNICATION

Responsable : Alice TSCHUDY –
Chargée de communication – IGE
UNISTRA (80%)

Marie-Carmen RAMIREZ – Assistante
Web Master - T - UNISTRA (50%)

P
Ô
L
E
S
D
,
A
P
P
U
I
E
T
D
E
R
E
C
H
E
R
C
H
E

PÔLE « DONNÉES NUMÉRIQUES & SAVOIRS »

PLATEFORME UNIVERSITAIRE DE DONNÉES – STRASBOURG (PUD-S)

Référent scientifique: Nicolas CAUCHI-DUVAL – UMR 7363

Maude CROUZET - IGR UNISTRA – EquipEx LIFE Obs

Floriane VARIERAS - IGE UNISTRA (50%) – Ingénieure
en traitement et analyses de données et enquête

Éric WIEST - IGE UNISTRA – Ingénieur en
informatique

PLATEFORME EN HUMANITÉS NUMÉRIQUES (PHuN)

Référent scientifique : Loup BERNARD – UMR 7044

Coordinateur: Régis WITZ - IE CNRS –
Ingénieur en humanités numériques

Elsa VAN KOTE - IGE UNISTRA - Ingénieure
en humanités numériques

PÔLE EDITORIAL

RELECTURE & TRADUCTION EN ANGLAIS

Jean-Yves BART - IGE
UNISTRA (80%)

PÔLE DE SOUTIEN A L'EDITION DE REVUES (OUVROIR)

Coordinatrice : Clémentine SIMEON - IE CNRS - Editrice

Léa ACKERMANN - IGE UNISTRA – Chargée de projets
Etienne NADJI - IGE UNISTRA – chargé d'édition numérique

PÔLE INTERDISCIPLINAIRE SUR LES ESPACES GERMANOPHONES (GermanoPôle)

Référent scientifique: Karim FERTIKH – UMR 7363