

Annexe 7 : Liste des matériels et équipements

Partie	Equipe	Livrable - matériel et équipement (+ 4 K€ /p)	Acquisition grâce à l'aide Biblissima+	Apport
Etablissement coordinateur	Equipe portail	Equipe portail et IIF 360 : matériel informatique pendant 5 ans pour 3 ingénieurs équipe portail	13 500	
Etablissement coordinateur	Equipe portail et SIAF	IIF 360 : etude et mise en place d'un sparql endpoint et d'une visionneuse IIF sur FranceArchives - Equipement informatique	4 500	
Etablissement coordinateur	Equipe portail et SIAF	Accompagnement du déploiement de IIF dans le réseau des archives dans le cadre de IIF360 - Equipement informatique	4 500	
Etablissement coordinateur	Humathèque	Stations de numérisation formats A1 et A2	150 000	
CNRS	CRC	Equipement informatique de l'ingénieur recruté	4 000	
CNRS	CRC	Solution de stockage des données	6 000	
CNRS	IRHT	Serveur local pour section latine (typologies textuelles)	10 000	
CNRS	IRHT	Equipement informatique 10 postes	40 000	
CNRS	IRHT	Répertoire de filigranes - Caméra thermique		15 000
CNRS	IRHT	Equipement informatique mis à disposition du projet		50 000
EHESS	CRH	CRH et Editions de l'EHESS : 2 équipements informatiques	8 000	
PSL (ENC-PSL)	CJM	Un serveur d'inférence et deux serveurs d'entraînement (ressources computationnelles pour les langues à variation graphique)	20 000	
PSL (ENC-PSL)	CJM	Equipement informatique pour l'IR recruté	4 000	
PSL (EPHE-PSL)	AOROC	Scanner 3D AICON mis à disposition du projet		250 000
PSL (EPHE-PSL)	AOROC	Cluster de calcul (cofinancement)		135 000
PSL (EPHE-PSL)	AOROC	Scanner A3 et 2 ordinateurs		13 000
PSL (EPHE-PSL)	AOROC	Scanner 3D à mutualiser	24 800	
PSL (EPHE-PSL)	AOROC	Imprimante 3D	5 000	

PSL (EPHE-PSL)	AOROC	Spectromètre portable XRF à mutualiser pour analyse physico-chimique	37 000	
Université de Caen	MRSH	Equipement informatique pour 2 ingénieurs	8 000	
Université de Tours	CESR	Photographie des reliures, poinçons, sceaux, médailles, jetons : appareils photographiques avec objectif macrophotographique	11 000	
Université de Tours	CESR	Cartographie et encodage du patrimoine musical : 10 postes informatiques	40 000	