

DONNEE DE DIPLOME

2023

Candidat-e :

RICCHIERI MEVEN

Titre du projet:	Automatisation d'un système de prise d'image RTI
N° de projet :	2309

Résumé du projet : Sur la base d'un concept mécanique en cours de conception (diplôme mécanique) et en collaboration avec l'étudiant exécutant ce travail de diplôme, réaliser une carte électronique permettant de piloter un dispositif permettant une prise d'image RTI.

La commande des éléments suivants devra être séquencée :

- pilotage de sources lumineuses (LED de puissance),
- positionnement via moteur,
- prise d'image (appareil photo).

Début du travail : **Lundi 7 août 2023 à 10h00**

Remise du dossier : **Lundi 11 septembre, à 10h00 au plus tard**

Pièces annexées : Grille d'évaluation de diplôme
Travail de diplôme pratique : Dates importantes
Consignes concernant le travail de diplôme
Lignes directrices - présentation orale de diplôme
Cahier des charges du projet

Travail à effectuer : Voir cahier des charges

Mandant : **Mathieu Bernard-Reymond**
Adresse: MCAH - Musée cantonal d'archéologie et d'histoire
Palais de Rumine
Place de la Riponne 6
1005 Lausanne
Tél: +41 78 659 46 44
e-mail: mathieubr@gmail.com

Contact ETML : **Serge Castoldi**
Adresse: Ecole Technique,
Ecole des Métiers de Lausanne
Rue de Sébeillon 12
CH – 1004 Lausanne
Tél: 021 316 77 62
e-mail: serge.castoldi@eduvaud.ch

Date et Signature :

Doyen ES : **Grégoire Rossier**
Adresse: Ecole Technique,
Ecole des Métiers de Lausanne
Rue de Sébeillon 12
CH – 1004 Lausanne
Tél: 021 316 77 13
e-mail: gregoire.rossier@eduvaud.ch

Date et Signature :

Candidat-e :
Nom : Ricchieri _____
Prénom : Meven _____
Adresse : _____

Tél: _____
e-mail: meven.ricchieri@eduvaud.ch _____

Date et Signature :

Par leur signature, les candidats confirment qu'ils ont reçu le premier jour de leur travail de diplôme, toute la documentation spécifiée à la rubrique "Pièces annexées" du présent document