

Licence appliquée énergétique et Co-construite

	Nom	Prénom	encadrant Professionnel	la société d'accueil de stage	Encadreur Universitaire	Sujet de stage
1	ben attia	yosri	olfa belhadj brahim	BR Energy		conception et réalisation d'un prototype pédagogique pour l'étude d'une installation PV site isolé
2	jday	iheb	moez betaib	meublalex		suiveur solaire
3	ghourabi	mawaheb	ELgoul mohamed	union des briqueteries de sud médnine	Mohamed Bechir BEN HAMIDA	optimisation du fonctionnement du four et sechoir
	Zidi	Safa				
4	Bahrouni	Semeh	Sofien ben rahma	Steg CPS2	Mohamed Bechir BEN HAMIDA	Dimensionnement d'un échangeur (eau/huile et eau/gaz)
5	Rhimi	Karim	Sofien ben rahma	Steg CPS2	Raoudha GARMA	Dimensionnement d'un échangeur entre l'huile de lubrification et le gaz
6	Ferjani	Salim	Hedhili abderrazek	Société rapide des travaux électrique (SORATE)		Installation d'un système photovoltaïque à un site isolé
	Thabet	Sahar				
7	khlij	yasmine	bechir ben hmida	leoni		audit énergétique
8	banneni	omar	hajer abdelhedi	nour energy		l'utilisation de l'hydrogène
9	Riani	Amina	Chahed bechir	Clina heiz- und kühlelemente GmbH		Étudier l'échangeur
10	mbarek	houssem	adel slimani	société tunisienne d'industrie metalique		éolienne sphérique
11	Mgaieth	Mouhamed amine	Chakroun salem	Sitax		Modification de chaudière
12	Ben amor	Taoufik	Adel Slimani	société tunisienne d'industrie metalique	Mondher WALI	Stage de projet de fin d'étude
13	abdaoui	ameni	hayder nasri	société tunisienne de l'électricité et du gaz. Centrale de production sousse B. sisi abdelhamid	Mohamed Bechir BEN HAMIDA	étude de l'influence de la température ambiante sur le rendement de la turbine à gaz
	Mohamed	Samia				
14	Mouhamed amine	Mgaieth	Salem	Sitax		Chaudière /cogénération
15	Bey	Safa	Hichem Ouchem	STEG cps I	Mohamed Bechir BEN HAMIDA	Etude d'une installation d'éclairage public à LED et alimentée par des panneaux photovoltaïques
	belhadi	sawssen				
16	Aiche	Abir		Ciments d'enfidha	Mohamed Bechir BEN HAMIDA	Etude et optimisation de la performance de l'échangeur de chaleur permettant la récupération de chaleur provenant de four
	Hammami	Safa				
17	Ridha	Mohamed	Mohamed bechir ben hamida	Centre de production de electricite et du gaz	Mohamed Bechir BEN HAMIDA	Calcul des rendement de la centre de production électrique
	fadi	kaddachi				

18	El mensi	Sirine	Ben hamida mouhamed bechir	Leoni sousse		Audit energetique pour le site LTN4
	KHLIJ	Yasmine				
19	kahloun	chiheb	mahdi	pate warda		etude d'un circuit de chauffage
20	Brini	Arij		NEW ENERGY	Raoudha GARMA	etude et dimensionnement d'une installation pv
	ben fredj	jihene				
21	aiche	abir	Mtir Thamer	Ciments D'Enfidha		Etude et optimisation de la performance de l'échangeur de chaleur permettant la recuperation de chaleur provenant de four
22	moez	abid	rzouga hedhili	sorate	Habib SAMMOUDA	production d'électricite a partir le dos d'ân
	fadi	bahrouni	rzouga hdheili			
23	boulaoued	rayen	fakher ben mustapha	PVT		Panneau publicitaire
	garraoui	tarek				
24	Naily	Siwar	Mohamed Ali SAFI	Agence Nationale pour la Maîtrise de l'Energie - ANME.	Mohamed Bechir BEN HAMIDA	Audit Énergétique
25	jaballah	yosra	Fakher Ben Mustapha	B.R.E Tunisie	MOHAMED ALI MERGHENI	etude et conception d'un chargeur solaire USB
26	Ben Abdesslem	Abdesslem	Safa Skouri	Technopole Tunis (CRTE)		mise en place et caracterisation d'une installation à lentille de Fresnel
27	marzouk	alaya	abderrazek hedhili	societe rapide de travaux electrique (SORATE)		optimisation de la production énergétique photovoltaïque par le suiveur solaire à double axes
	boukamcha	ali				
28	Lahmer	Sabrine	Bannour jerbi	Bureau d etude de fluide		Climatisation open space
	LABAEID	Soumaya				
29	BAHRI	Siwar	Ben Mustapha Fakher	Bilek-Renewable Energy	Mohamed Bechir BEN HAMIDA	station mobile pour les opérateurs téléphoniques avec des panneaux photovoltaïques
	mairnaoui	khouloud				
30	dali	radhwen	semia gumbri	cartonnerie tunisienne		stage fin d'étude
31	Ben massaouda	Selim	Haggui Ezzeddine	B.R.Energy	Imededdine MOUSA	Etude et installation du pompe solaire
	Hassoun	Mohamed				
32	Kahloun	Chiheb	Mahdi	Pate warda (rose blanche)		Etude d'un systeme de chauffage
33	Chbil	Ayar	Amara Houcine	ASTER		Dimensionnement d'un système de pompage
	Alaya	Hichem				
34	Bannour	Hanen	Amara houssin	ASTER	Habib SAMMOUDA	Conception osmose inverse
	Kridih	Menyar				

35	laabidi	meriem	marwa rahmouni	centre de recherche en energie borj cedria	Zakaria AHMED	elaboration et caractérisation optique et structurale de matériaux pour PV à base Zno
		Chaima				
36	NADDARI			ASTER	Habib SAMMOUDA	Conception et réalisation d'un site PV isolé pour l'oxygénation
	MANSOUR					
37	LAZREG	Marwa		IFRISOL	Habib SAMMOUDA	Séchage de Silicone au sein d'un PV
	Ben FATMA	Khawa				
38	Ben JOMAA	Gayeth		IFRISOL	Habib SAMMOUDA	Effet des paramètres du Fusion de l'EVA sur les caractéristiques d'un PV
	RJEB	Sarra				
39	LAATIRI			IFRISOL	Habib SAMMOUDA	Etude approfondie de conception et de réalisation
40	AZIZI	Montassar			Mohamed Bechir BEN HAMIDA	Bilan énergétique d'une intallation d'un gaz
	MEJRI	Marwen				
41	BOUSSENA	Karima		SARTEX	Mohamed Bechir BEN HAMIDA	étude de faisabilité du projet de cogénération