



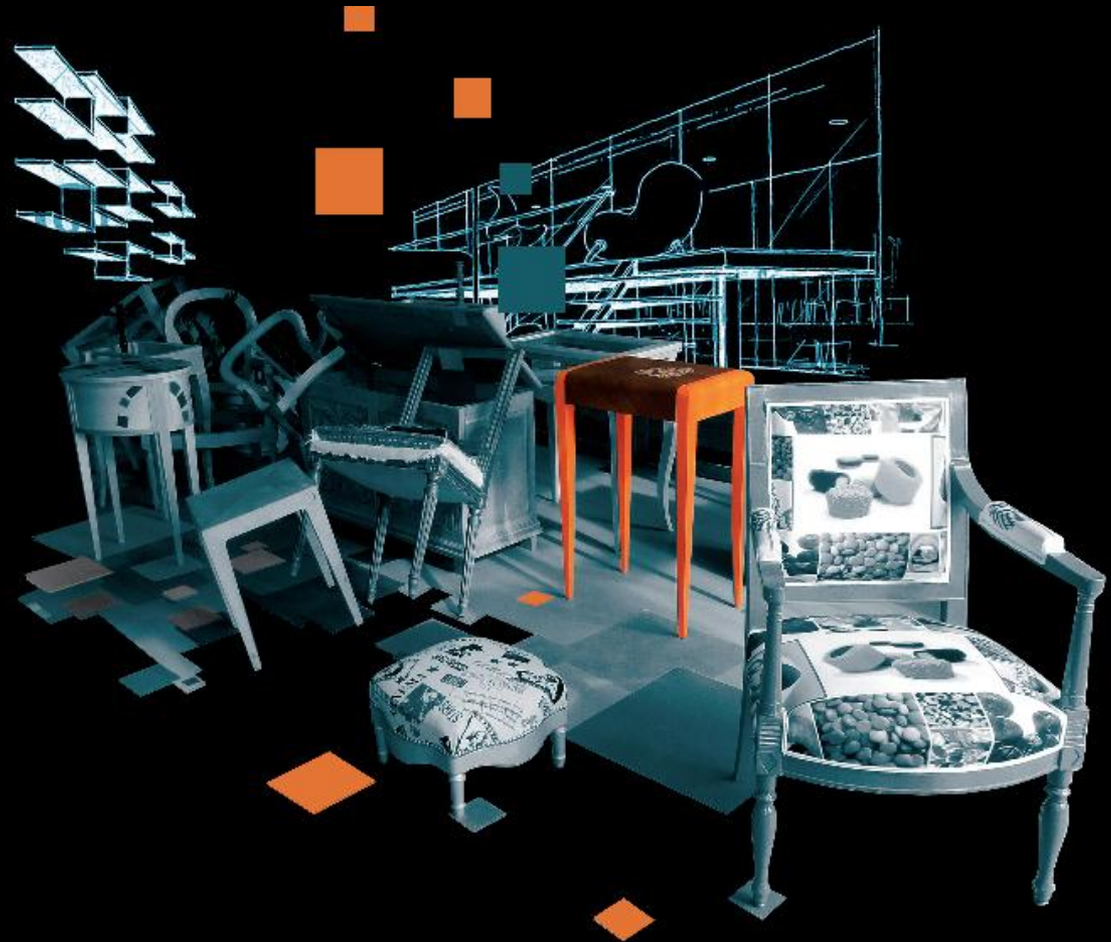
RÉPUBLIQUE  
FRANÇAISE

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*

Lycée professionnel  
Lycée des Métiers d'arts du bois et de l'ameublement  
Revel

# Revel

LYCÉE DES MÉTIERS D'ART, DU BOIS ET DE L'AMEUBLEMENT



# PARCOURS de FORMATION



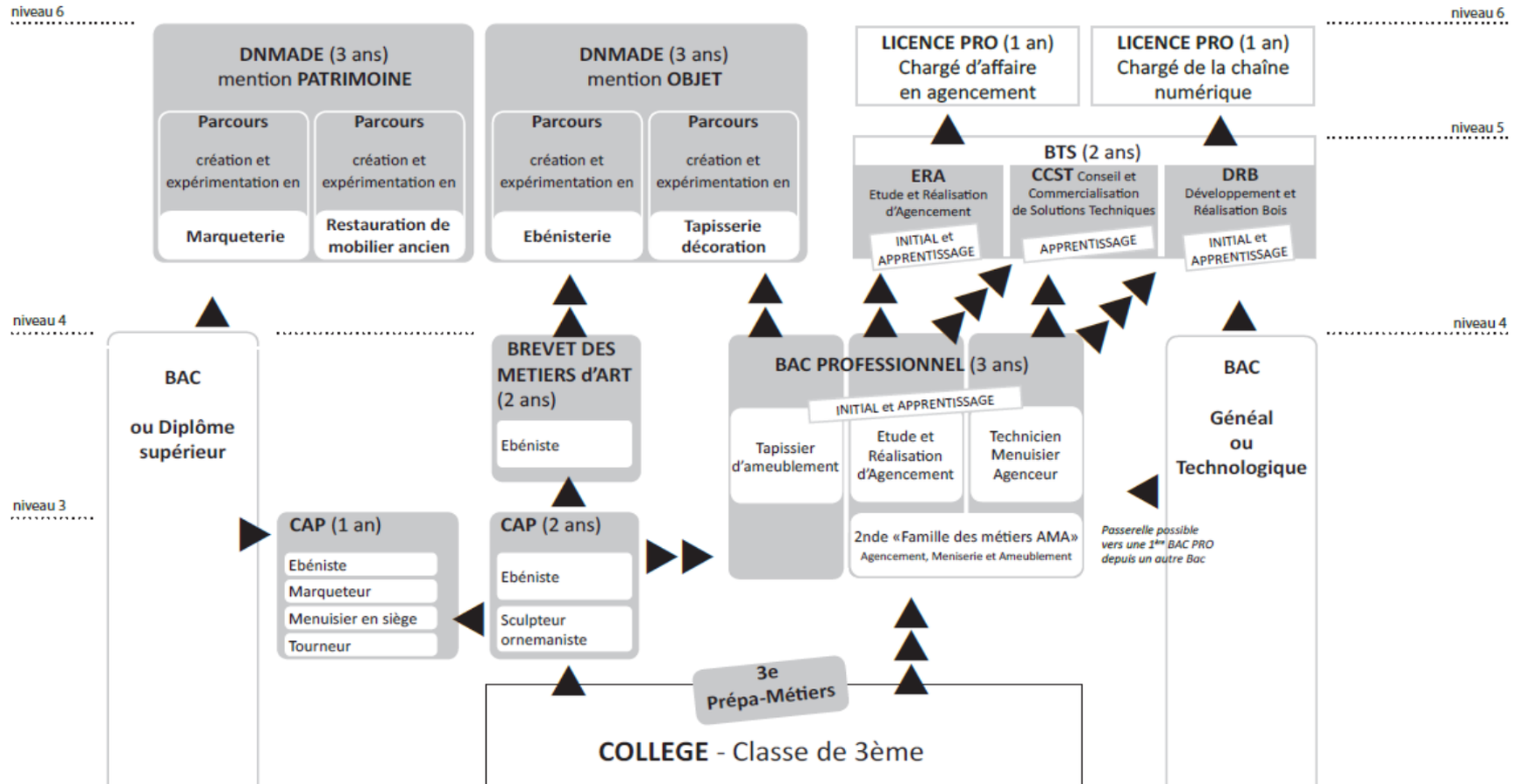
Lycée des Métiers d'art,  
du Bois et de l'Ameublement

Rue André-Charles Boulle  
31250 Revel  
Tel : 05 61 83 57 49



Lycée Général  
et Technologique  
Vincent Auriol

36 Avenue de Sorèze  
31250 Revel  
Tel : 05 34 66 69 40





# Ebéniste

CAP (2 ans)





ATTENTION

Reduzibile a portogluine

- 1. Non toccare
- 2. Non toccare
- 3. Non toccare
- 4. Non toccare

SAR 800







# CAP Ebéniste

Atelier (11h)

Dessin de construction (2h)

Prévention Santé Environnement (2h)

**Enseignement  
professionnel**

15h

Enseignements artistiques / Histoire des styles et Arts appliqués (3h)

Français - Hist.Géo. et EMC (3h30)

Langue vivante Anglais (2h30)

Education Physique et Sportive (2h)

Mathématiques – Physique / Chimie (4h)

**Enseignement  
général**

15h

## Enseignements transversaux et accompagnement personnalisé

Chef d'œuvre (3h)

Co-intervention (3h)

Accompagnement personnalisé (2h)

**+ 12 semaines**  
de stage en  
entreprise sur les 2  
ans de formation.

# EMPLOI DU TEMPS d'un élève de 1<sup>e</sup> année de CAP, en septembre

	lundi 20/09	mardi 21/09	mercredi 22/09	jeudi 23/09	vendredi 24/09
8h00		<b>FRANCAIS,HIST.-GEOGR</b> FEBVRE C. [1CAP2EB-nondisp],S1		<b>cointervention</b> MOUREY S.,ROPITAL G. [1CAP2EB-G1],[1CAP2EB-G2] S7,S8	
8h55			<b>ARTS-TECH.-CIVILISAT</b> FREYSSIGNAT C. N22		<b>DESSIN DE CONSTRUCT.</b> PANIS S. [1CAP2EB-G1] S7
10h05	Sortie pédagogique		<b>ANGLAIS LV1,PEPONAS S.</b> [1CAP2E B-nondisp-1] S5	<b>MATHS,PHYSIQ.-CHIMIE</b> ROPITAL G. [1CAP2EB-nondisp-1],S4	
11h00	<b>Matière non désignée</b> BENZIN N.,BOCCIARELLI H. CROT J.,FEBVRE C.,LAMDAKRI A. MOUREY S.,NERMON S. PEPONAS S.,PEREZ J.,ROMI F.	<b>ATELIER</b> COSTES Y. [1CAP2EB-G1] <i>At-CAP-2ans</i>	<b>FRANCAIS,HIST.-GEOGR</b> FEBVRE C. [1CAP2E B-nondisp-1],S12	<b>PREVENT.-SANTE-ENV.</b> GROSSET V. [1CAP2EB-G1] S2,Salle SS7	<b>FRANCAIS,HIST.-GEOGR</b> FEBVRE C. [1CAP2EB-nondisp-1],S12
11h55					
12h50	<b>ATELIER,COSTES Y.</b> [1CAP2EB-G1] <i>At-CAP-2ans,S6</i>				
13h45	<b>ATELIER</b> COSTES Y. [1CAP2EB-G1] <i>At-CAP-2ans</i>	<b>ATELIER</b> COSTES Y. [1CAP2EB-G1] <i>At-CAP-2ans</i>	<b>MATHS,PHYSIQ.-CHIMIE</b> ROPITAL G. [1CAP2E B-nondisp-1] S4	<b>ED.PHYSIQUE &amp; SPORT.</b> FERNANDES M. <i>EPS extérieur</i>	
14h40					
15h50	<b>ATELIER</b> COSTES Y. [1CAP2EB-G1] <i>At-CAP-2ans</i>	<b>ATELIER</b> COSTES Y. [1CAP2EB-G1] <i>At-CAP-2ans</i>	<b>ARTS APPL.CULT.ARTIS</b> TRONCO F. [1CAP2EB-G1] S18		
16h45					
17h40					
18h35					



*Sculpteur ornemaniste*

CAP (2 ans)









Présentation  
vidéo





40

Doyu

Claf. Lures or  
Eto. regales p.



# *CAP Sculpteur ornemaniste*

Atelier (12h30)

Dessin de construction (2h)

Prévention Santé Environnement (2h)

**Enseignement  
professionnel**

16h30

Enseignements artistiques / Histoire des styles et Arts appliqués (4h)

Français - Hist.Géo. et EMC (3h30)

Langue vivante Anglais (2h30)

Education Physique et Sportive (2h)

Mathématiques – Physique / Chimie (4h)

**Enseignement  
général**

16h

## **Enseignements transversaux et accompagnement personnalisé**

Chef d'œuvre (3h)

Co-intervention (3h)

Accompagnement personnalisé (2h)

**+ 12 semaines**  
de stage en  
entreprise sur les 2  
ans de formation.

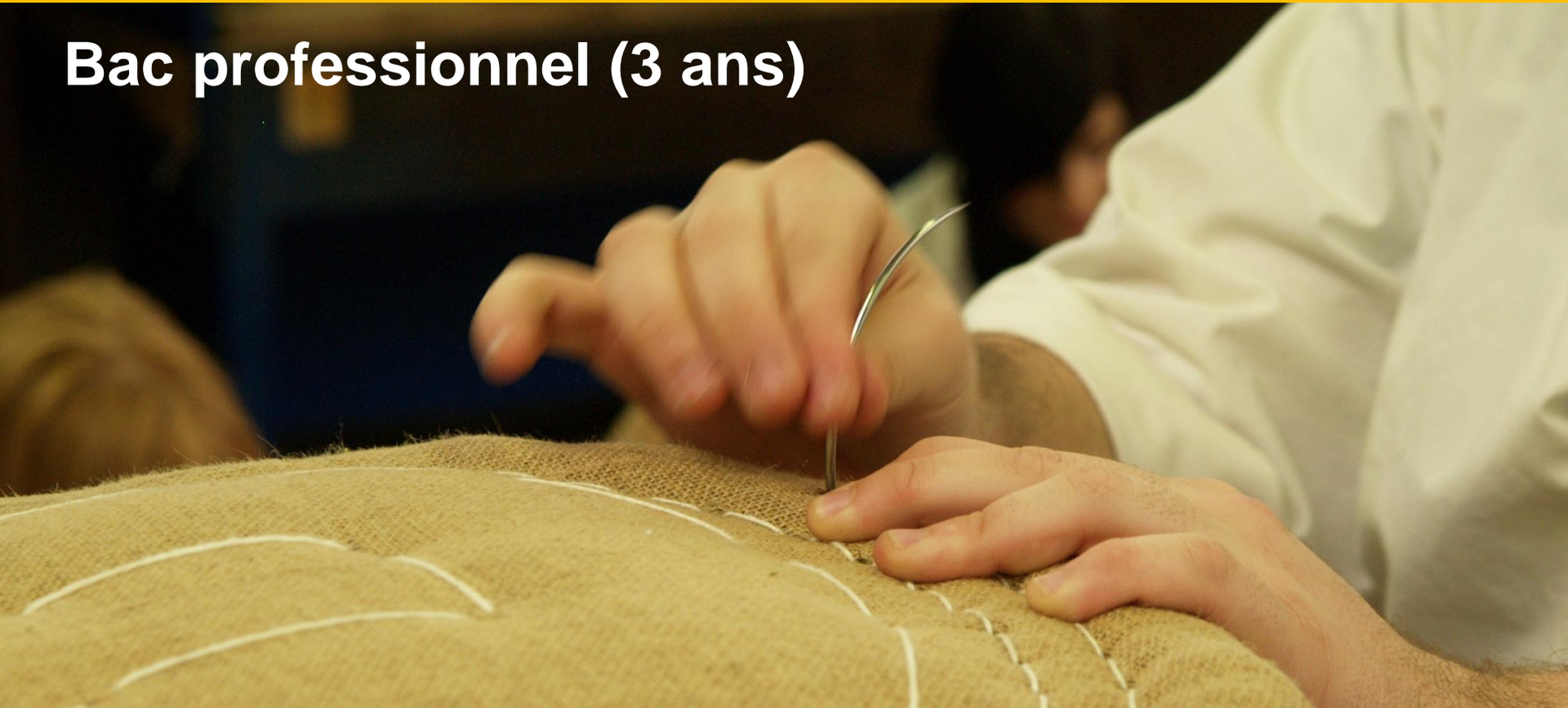
# EMPLOI DU TEMPS d'un élève de 1<sup>e</sup> année de CAP, en septembre

	lundi 29/11	mardi 30/11	mercredi 01/12	jeudi 02/12	vendredi 03/12
8h00		<b>PRE VENT.-SANTE-ENV.</b> GROSSET V. S2,Salle SST	cointervention BATIFOULIER L.,CROT J. At-SC,S8	<b>REALIS. CHEF D'ŒUVRE</b> BATIFOULIER L. S4	
8h55			MATH S,PHYSIQ.-CHIMIE BATIFOULIER L. [1CAP2SC-nondisp],S8	ARTS APPL.CULT.ARTIS MARQUOIS C. S6	
10h05	<b>ATELIER</b> CROT J. At-SC	<b>FRANCAIS,HIST.-GEOGR</b> FEBVRE C. [1CAP2SC-nondisp],S12	<b>DESSIN DE CONSTRUCT.</b> CROT J. S7		<b>FRANCAIS,HIST.-GEOGR</b> FEBVRE C. [1CAP2SC-nondisp],S12
11h00		MATH S,PHYSIQ.-CHIMIE BATIFOULIER L. [1CAP2SC-nondisp],S4		ANGLAIS LV1 PEPONAS S. [1CAP2SC-nondisp] S5	
11h55					
12h50			<b>HISTOIRE -GEOGRAPHIE</b> FEBVRE C. [1CAP2-B],S12		<b>ATELIER</b> CROT J. At-SC
13h45	cointervention CROT J.,FEBVRE C. At-SC,S12	<b>ATELIER</b> GARDEIL S. At-SC	Changement de salle	<b>CON S.AC.PER.CH.ORIEN</b> MOUREY M. salle-info-cdi	
14h40	<b>ATELIER</b> CROT J. At-SC		CONS.AC.PER.CH.ORIEN FEBVRE C.,[1CAP2 SCCAPCO],S12,salle-info-cdi		
15h50	<b>ATELIER</b> CROT J. At-SC	<b>ATELIER, GARDEIL S.,At-SC</b>			
16h45	<b>ATELIER</b> CROT J. At-SC	<b>ATELIER</b> GARDEIL S. At-SC		<b>ED.PHYSIQUE &amp; SPORT.</b> FERNANDES M. EPS extérieur	
17h40					
18h35					



# Tapisserie d'ameublement

Bac professionnel (3 ans)









# Bac pro Tapisserie d'ameublement

Atelier (10h)

Dessin de construction (2h)

Prévention Santé Environnement (1h)

Economie et Gestion (1h)

Enseignements artistiques / Histoire des styles et Arts appliqués (4h)

Français - Hist.Géo. et EMC (5h)

Langue vivante Anglais (2h)

Education Physique et Sportive (2h)

Mathématiques – Physique / Chimie (4h)

**Enseignement  
professionnel**

14h

**Enseignement  
général**

17h

**Apprentissage  
possible en  
Terminale**

## **Enseignements transversaux et accompagnement personnalisé**

Chef d'œuvre à partir de la classe de 1e (3h)

Co-intervention (1h)

Accompagnement personnalisé (2h)

**+ 22 semaines** de stage  
en entreprise sur les  
3 ans de formation.

# EMPLOI DU TEMPS d'un élève de 2<sup>nde</sup> Bac pro TAP, en mars

	lundi 21/03	mardi 22/03	mercredi 23/03	jeudi 24/03	vendredi 25/03
8h00		PRE VENT.-SANTÉ-ENV. GROSSET V. S2	ANGLAIS LV1 PEPONAS S. S5,CARRAT M.	ATELIER PEREZ J. At-TAP (bas)	
8h55		PHYSIQUE-CHIMIE BATIFOULIER L. S4 CARRAT M.	ATELIER PEREZ J. At-TAP (bas)	ATELIER PEREZ J. At-TAP (bas)	Exceptionnel
10h05					<small>Étude élève - Communication de résultats et utilisation critique des TIC</small> <small>MOURY M.</small> <small>salle-infocod</small>
11h00	ARTS-TECH.-CIVILISAT FREYSSIGNAT C. N23,CARRAT M.	ANGLAIS LV1 PEPONAS S. S5,CARRAT M.	ATELIER PEREZ J. At-TAP (bas)		ED.PHYSIQUE & SPORT. SAVIGNAC C. EPS extérieur
11h55	HIST.GEO.EN.MOR.CIV. BRUNEL N.,S2 CARRAT M.				
12h50					
13h45	ARTS-TECH.-CIVILISAT FREYSSIGNAT C. N23,CARRAT M.	DESSIN DE CONSTRUCT. PEREZ J. S7,Salle DAO THALMANN G.	ATELIER PEREZ J. At-TAP (bas)	MATHEMATIQUES BATIFOULIER L. S13,CARRAT M.	
14h40	FRANCAIS BRUNEL N.,S2 CARRAT M.			HIST.GEO.EN.MOR.CIV. BRUNEL N.,S2 CARRAT M.	
15h50		ARTS APPL.CULT.ARTIS FREYSSIGNAT C. S11	cointervention BATIFOULIER L.,BRUNEL N.,PEREZ J. S19		
16h45		ECONOMIE-GESTION CHARNIER N. S3			
17h40					
18h35					



# 2<sup>nd</sup>e famille des métiers AMA

Famille des métiers de l'Agencement,  
de la Menuiserie et de l'Ameublement

Orienté vers :

- l'étude d'agencement
- la fabrication sérielle ou unitaire de mobilier et de menuiserie.

Cette classe permet d'affirmer progressivement son choix d'orientation.

Regroupe 3 diplômes :

Baccalauréat professionnel **Étude et Réalisation d'Agencement (E.R.A)**

Baccalauréat professionnel **Technicien Menuisier Agenceur (T.M.A.)**

Baccalauréat professionnel **Technicien de fabrication bois et matériaux associés (T.F.B.M.A.)**

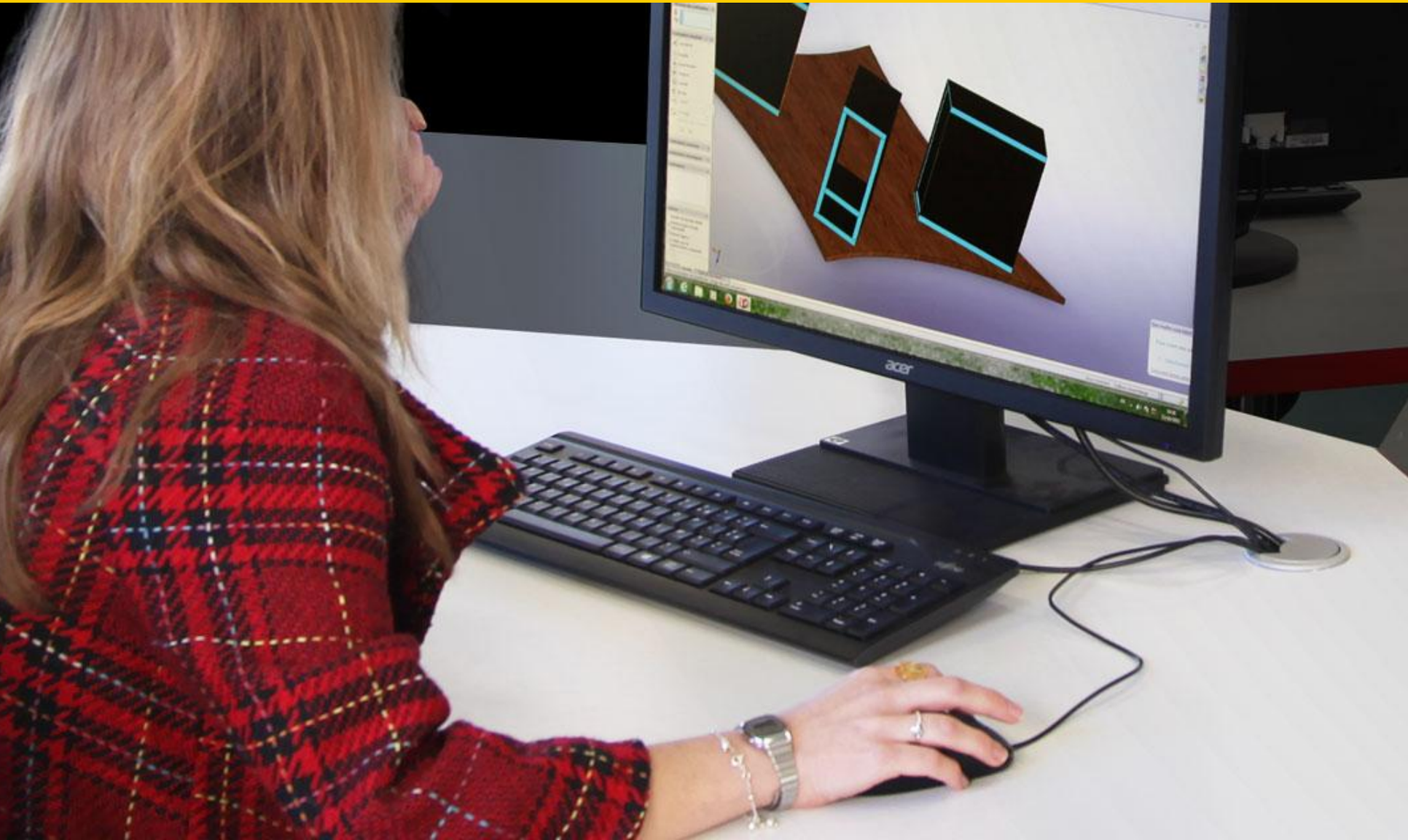
# EMPLOI DU TEMPS d'un élève de 2<sup>nde</sup> AMA, en mars

	lundi 21/03	mardi 22/03	mercredi 23/03	jeudi 24/03	vendredi 25/03
8h00					ED.PHYSIQUE & SPORT. SAVIGNAC C. <i>EPS extérieur</i>
8h55		<b>cointervention</b> GANDOUIN C.,SASTRE S. [2AMA-G1],S15		<b>ATELIER</b> ROMI F. [2AMA-G1] At-ERA	
10h05	<b>BUREAU D'ETUDE</b> BOCCIARELLI H. [2AMA-G1] S15	<b>FRANCAIS</b> NERMON S. [2AMA-G1],S3		<b>ATELIER</b> ROMI F. [2AMA-G1] At-ERA	<b>HIST.GEO.EN.MOR.CIV.</b> BRUNEL N. S1
11h00		<b>MATHEMATIQUES</b> GANDOUIN C. [2AMA-G1],S13			<b>ECONOMIE-GESTION</b> CHARNIER N. N21
11h55		<b>ARTS-TECH.-CIVILISAT</b> FREYSSIGNAT C. [2AMA-G1],S11			
12h50	<b>FRANCAIS</b> NERMON S. [2AMA-G1],S1		<b>ANGLAIS LV1</b> BENZIN N. S3		<b>PREVENT.-SANTE-ENV.</b> GROSSET V. S2
13h45	<b>ANGLAIS LV1</b> BENZIN N. [2AMA-G1],S3	<b>BUREAU D'ETUDE</b> SASTRE S. [2AMA-G1] S15	<b>HIST.GEO.EN.MOR.CIV.</b> BRUNEL N. S1		
14h40	<b>PHYSIQUE-CHIMIE</b> GANDOUIN C. [2AMA-G1],S4		<b>ATELIER</b> ALEGRE A. [2AMA-G1] At-TMA		
15h50	<b>MATHEMATIQUES</b> GANDOUIN C. [2AMA-G1],S4			<b>ARTS APPL.CULT.ARTIS</b> CAUQUIL J. S9	
16h45		<b>cointervention</b> NERMON S.,SASTRE S. [2AMA-G1],S15			
17h40					
18h35					



Bac Pro

# Etude et Réalisation d'Agencement





Perçage de positionnement des tourillons du sous-ensemble BANDEAU

Section 20 x 20

Section 40 x 40

Sous-ensemble D'ANGLE pré-perçage fraisé pour fixation des liteaux au mur x5

Sous-ensemble BANDEAU

Pré-perçage pour fixation dans le mur

Pré-perçage pour fixation avec le bandeau x2

Equerre de fixation avec le CAISSON CLOISON

Tourillon de positionnement

Pré-perçage fraisé pour fixation dans le liteau x5

Sous-ensemble MEUBLE HAUT 2 PORTES

### Croquis des Sous-Ensembles bureaux

Sous-ensemble CAISSON CLOISON

Pré-perçage pour fixation dans CAISSON CLOISON

Pré-perçage pour fixation dans le Caisson Cloison

Pré-perçage pour fixation dans le mur

Pieds Vérin réglable en hauteur

Sous-ensemble MEUBLE BAS TIROIR/PORTE (Représenté sans les devantures de tiroir et porte)

Présentation  
vidéo



## Etude et Réalisation en Agencement

Atelier (5h)  
Bureau d'étude (6h)  
Prévention Santé Environnement (1h)  
Economie et Gestion (1h)

**Enseignement  
professionnel** 15h

Enseignements artistiques / Histoire des styles et Arts appliqués (3h)  
Français - Hist.Géo. et EMC (5h)  
Langue vivante Anglais (2h)  
Education Physique et Sportive (3h)  
Mathématiques – Physique / Chimie (4h)

**Enseignement  
général** 17h

**Apprentissage  
possible en  
Terminale**

### Enseignements transversaux et accompagnement personnalisé

Chef d'œuvre (3h) à partir de la classe de 1<sup>e</sup>  
Co-intervention (1h)  
Accompagnement personnalisé (2h)

**+ 22 semaines** de stage  
en entreprise sur les  
3 ans de formation.

# EMPLOI DU TEMPS d'un élève de 1<sup>e</sup> bac pro ERA, en septembre

	lundi 13/09	mardi 14/09	mercredi 15/09	jeudi 16/09	vendredi 17/09
8h00		ANGLAIS LV1 PEPONAS S. [GR_1TAPERA],S5	ATELIER GRANDCHAMPS C. At-ERA	ANGLAIS LV1 PEPONAS S. S5	FRANCAIS BRUNEL N. S1
8h55		ED.PHYSIQUE & SPORT. FERNANDES M.,[GR_1TAPERA] EPS extérieur		MATHEMATIQUES BATIFOULIER L. S4	ATELIER GRANDCHAMPS C. At-ERA
10h05			ATELIER GRANDCHAMPS C. At-ERA	HISTOIRE -GEOGRAPHIE BRUNEL N. [GR_1TAPERA] S1	ATELIER GRANDCHAMPS C. At-ERA
11h00		ECONOMIE & GESTION CHARNIER N. [GR_1TAPERA],N22	PHYSIQUE-CHIMIE BATIFOULIER L. S8		ATELIER GRANDCHAMPS C. At-ERA
11h55			CONS.AC.PER.CH.ORIEN BATIFOULIER L. [1 ERAPH-CHP1],S8		REALIS. CHEF D'ŒUVRE BRUNEL N. S1
12h50				cointervention BATIFOULIER L.,BOCCIARELLI H. S15	
13h45	ED.PHYSIQUE & SPORT. FERNANDES M. [GR_1TAPERA] EPS extérieur	MATHEMATIQUES BATIFOULIER L. [GR_1TAPERA],S1		BUREAU D'ETUDE BOCCIARELLI H. S15	BUREAU D'ETUDE BOCCIARELLI H. S15
14h40		PREVENT.-SANTÉ ENV. GROSSET V. [GR_1TAPERA],S1	ARTS APPL.CULT.ARTIS CAUQUIL J. S9		
15h50	ARTS-TECH.-CIVILISAT FREYSSIGNAT C. S6		ARTS APPL.CULT.ARTIS CAUQUIL J. S9	BUREAU D'ETUDE BOCCIARELLI H. S15	
16h45					
17h40					
18h35					



Bac pro  
Technicien menuisier agenceur







Présentation  
vidéo



# Technicien menuisier agenceur

Atelier (9h)  
Dessin de construction (2h)  
Prévention Santé Environnement (1h)  
Economie et Gestion (1h)

**Enseignement  
professionnel** 13h

Enseignements artistiques / Histoire des styles et Arts appliqués (1h)  
Français - Hist.Géo. et EMC (5h)  
Langue vivante Anglais (2h)  
Education Physique et Sportive (3h)  
Mathématiques – Physique / Chimie (5h)

**Enseignement  
général** 15h

**Apprentissage  
possible en  
Terminale**

## Enseignements transversaux et accompagnement personnalisé

Chef d'œuvre (3h) à partir de la classe de 1e  
Co-intervention (1h)  
Accompagnement personnalisé (2h)

**+ 22 semaines** de stage  
en entreprise sur les  
3 ans de formation.

# EMPLOI DU TEMPS d'un élève de 1<sup>e</sup> bac pro TMA, en octobre

	lundi 11/10	mardi 12/10	mercredi 13/10	jeudi 14/10	vendredi 15/10
8h00		ED.PHYSIQUE & SPORT. FERNANDES M. <i>EPS extérieur</i>	Cours modifié	DESSIN DE CONSTRUCT. PRIVAT T. [1TMA-G1] N21	ATELIER ROMI F. [1TMA-G1] At-TMA
8h55			ANGLAIS LV1,BENZIN N. [1TMA-G1],S3		
10h05	ED.PHYSIQUE & SPORT. FERNANDES M. <i>EPS extérieur</i>		ANGLAIS LV1 BENZIN N. [1TMA-G1],S3	MATHEMATIQUE S LAMDAKRI A. [1TMA-G1],S8	ATELIER ROMI F. [1TMA-G1] At-TMA
11h00		MATHEMATIQUE S LAMDAKRI A. S8	FRANCAIS CAILLAUX S. S1	FRANCAIS CAILLAUX S. [1TMA-G1],S3	
11h55					
12h50			HISTOIRE -GEOGRAPHIE CAILLAUX S. N22		ATELIER ROMI F. [1TMA-G1] At-TMA
13h45	SC.PHYSIQ.ET CHIMIQ. LAMDAKRI A. [1TMA-G1] S8	ARTS APPL.CULT.ARTIS FREYSSIGNAT C. S6		cointervention CAILLAUX S.,PRIVAT T. S7,Salle DAO	
14h40		ECONOMIE & GESTION CHARNIER N. S3		ATELIER PRIVAT T. [1TMA-G1] At-TMA	
15h50	Changement de salle PREVENT -SANTE-ENV. GROSSET V. S1	CONS.AC.PER.CH.ORIEN LAMDAKRI A. [1TMACAPCO_1],S8			
16h45					
17h40					
18h35					