

**هدف التكوين :** إعداد تقنيين من مستوى الأطر المتوسطة مكونين نظريا وتطبيقيا و إكسابهم مهارات و معارف في المجالات العلمية و التقنية تؤهلهم لولوج سوق الشغل أو متابعة الدراسات العليا.

**مدة التكوين:** سنتان

**الدبلوم:** شهادة التقني العالي في تخصص معين (انظر الجدول في الصفحة الثانية)

**نظام التكوين:**

- إضافة للدروس النظرية، يخضع الطلبة لتدريب إجباري داخل مقاولات خدماتية و صناعية لمدة لا تقل عن أسبوعين في السنة الأولى، و لا تقل عن شهر في السنة الثانية؛
- يتم التكوين باللغة الفرنسية.

**نظام التقييم:**

- المراقبة المستمرة تشكل (25%) و امتحان آخر السنة (75%)؛
- ينظم في آخر السنة الثانية من الدراسة امتحان وطني للحصول على شهادة التقني العالي يتضمن عدة اختبارات ملائمة لكل تخصص ؛
- هذا الامتحان يمكن أن يجتازه-بالإضافة للطلبة الرسميين- مترشحون بصفة أحرار من الطلبة الذين :

\* سبق لهم أن تابعوا تكوينهم بأقسام تحضير شهادة التقني العالي إلى نهاية السنة الثانية من التكوين ؛

\* الذين سبق لهم أن تابعوا دراستهم بسلك تعليمي عالي آخر لمدة لا تقل عن سنتين بعد البكالوريا بعد دراسة و قبول ملفاتهم من لدن لجنة للإنتقاء تتألف على الأقل من عضوين ورئيس من بين الأطر المؤهلة في مجالات وتخصصات التكوين في أقسام إتحضير لشهادة التقني العالي، بناء على كفاءاتهم ومؤهلاتهم العلمية والتقنية.

(المرجع : الجريدة الرسمية، عدد 6116 لسنة 2013 ص: 87)

- لا يمكن السماح لأي طالب بالتكرار في السنة الأولى من التكوين؛ غير انه يسمح له بالترشح لتخصص آخر حسب نوع البكالوريا المحصل عليها مع مراعاة شروط القبول.
- قد يسمح للطلاب بتكرار السنة الثانية بقرار من مجلس القسم.

**شروط الترشيح :**

- الحصول على شهادة البكالوريا أو شهادة معادلة لها في أحد التخصصات المناسبة للتكوين.
- ألا يتجاوز سن المترشح 23 سنة عند متم شهر شتنبر من سنة الترشيح.

**كيفية القبول :**

- يتم انتقاء المرشحين بناء على المعدل العام المحصل عليه في السنة الثانية من سلك البكالوريا.
- يطبق حصيص 75% للشعب التكنولوجية و 25% لباقي الشعب.
- توضع الملفات بإدارة المؤسسة الثانوية التأهيلية.
- يجب احترام الأجال المحددة.

**نماذج لبعض عتبات القبول لولوج تكوين شهادة التقني العالي لسنة 2012 :**

<https://www.box.com/s/awvedd4in2nvfxgd63dr>

من المهم جدا بالنسبة للمترشحين لولوج هذا التكوين أن يتابعوا لوائح الانتظار أيضا، لأن أصحاب المعدلات العالية المقبولين في اللائحة الرسمية غالبا ما يقبلون في معاهد و مدارس أخرى ، فتصبح أماكنهم شاغرة و تكون من نصيب المسجلين في لوائح الانتظار إذا سجلوا حضورهم في الأجال المحددة.

**أفاق مهنية و دراسية :**

\* ولوج الإجازة المهنية LICENCE PROFESSIONNELLE ببعض الجامعات

\* ولوج مؤسسات عليا : ESITH- ENSAM - ISCAE في حدود المقاعد الموفرة

\* العمل بالمقاولات الصناعية و الخدماتية العمومية و الخاصة؛

\* ولوج السنة الثالثة بالمدارس الوطنية للتجارة و التسيير ENCG

\* ولوج السنة الثالثة بكليات العلوم و التقنيات FST(سلك الإجازة)

**لائحة تخصصات BTS  
والمؤسسات المتواجدة بها بالنسبة  
لجهة مراكش تانسيفت الحوز**

مركز التكوين	البكالوريا المطلوبة	التخصص
ثانوية الليمون الرباط	• جميع مسالك البكالوريا	السمعي البصري
ثانوية مولاي إسماعيل مكناس	• العلوم و التكنولوجيات الكهربائية • العلوم و التكنولوجيات الميكانيكية	صيانة السيارات
ثانوية الليمون الرباط	• الفنون التطبيقية	الفنون وصناعة الطباعة
ثانوية الخنساء الدار البيضاء	• العلوم الاقتصادية • علوم التدبير المحاسباتي	التسيير الإداري
الثانوية التأهيلية الخوارزمي البيضاء	• العلوم و التكنولوجيات الميكانيكية	القالبية
الثانوية التأهيلية الخوارزمي البيضاء	• العلوم و التكنولوجيات الميكانيكية	المواد اللدنية والمركبة
الثانوية التأهيلية ابن سينا القنيطرة	• العلوم و التكنولوجيات الكهربائية • العلوم و التكنولوجيات الميكانيكية	الصيانة الصناعية
الثانوية التأهيلية التقنية الرشيدية	• العلوم و التكنولوجيات الكهربائية • العلوم و التكنولوجيات الميكانيكية • العلوم الرياضية (أ) و (ب) • العلوم الفيزيائية	الطاقية
الثانوية التأهيلية الخوارزمي الدار البيضاء	• العلوم و التكنولوجيات الكهربائية	تقنيات الكهرباء
الثانوية التأهيلية يوسف بن تاشفين أكادير	• العلوم و التكنولوجيات الميكانيكية	الإنتاجية
الثانوية التأهيلية الخوارزمي الدار البيضاء	• العلوم و التكنولوجيات الكهربائية • العلوم و التكنولوجيات الميكانيكية	تقنو تجاري
الثانوية التأهيلية التقنية الرازي الجديدة	• العلوم و التكنولوجيات الكهربائية • العلوم و التكنولوجيات الميكانيكية	الكهروحليات النظم الآلية
الثانوية التأهيلية تساوت قلعة السراغنة	• العلوم الاقتصادية • علوم التدبير المحاسباتي • العلوم الرياضية (أ) و (ب) • العلوم الفيزيائية • علوم الحياة و الأرض • العلوم الزراعية • الآداب • العلوم الإنسانية	تدبير المقاولات الصغرى والمتوسطة
الثانوية التأهيلية الإمام البخاري شيشاوة	• العلوم و التكنولوجيات الكهربائية • العلوم و التكنولوجيات الميكانيكية • العلوم الرياضية (أ) و (ب) • العلوم الفيزيائية	الأنظمة والشبكات المعلوماتية
الثانوية التأهيلية ابن سينا القنيطرة	• العلوم و التكنولوجيات الميكانيكية	ابتكار المنتج الصناعي
الثانوية التأهيلية محمد السادس مراكش	• العلوم الاقتصادية • علوم التدبير المحاسباتي • العلوم الرياضية (أ) و (ب) • العلوم الفيزيائية • علوم الحياة و الأرض • العلوم الزراعية	المحاسبة و التسيير
الثانوية التأهيلية التقنية سطات	• العلوم و التكنولوجيات الكهربائية • العلوم الرياضية (أ) و (ب)	الأنظمة الكهروبية
الثانوية التأهيلية محمد السادس مراكش	• العلوم و التكنولوجيات الكهربائية • العلوم و التكنولوجيات الميكانيكية • العلوم الرياضية (أ) و (ب) • العلوم الفيزيائية • علوم الحياة و الأرض • العلوم الزراعية	الوسائط المتعددة و تصميم مواقع الويب
الثانوية التأهيلية التقنية الرازي الجديدة	• العلوم الاقتصادية • علوم التدبير المحاسباتي • العلوم الرياضية (أ) و (ب) • العلوم الفيزيائية • علوم الحياة و الأرض • العلوم الزراعية • الآداب • العلوم الإنسانية	التدبير التجاري
الثانوية التأهيلية محمد الخامس الصويرة	• العلوم الاقتصادية • علوم التدبير المحاسباتي • العلوم الرياضية (أ) و (ب) • العلوم الفيزيائية • علوم الحياة و الأرض • العلوم الزراعية • الآداب • العلوم الإنسانية	التدبير السياحي
الثانوية التأهيلية الحسن الثاني مراكش	• العلوم و التكنولوجيات الكهربائية • العلوم و التكنولوجيات الميكانيكية • العلوم الرياضية (أ) و (ب) • العلوم الفيزيائية • علوم الحياة و الأرض • العلوم الزراعية	تطوير نظم الإعلام
الثانوية التأهيلية الحسن الثاني مراكش	• العلوم و التكنولوجيات الكهربائية • العلوم و التكنولوجيات الميكانيكية • العلوم الرياضية (أ) و (ب) • العلوم الفيزيائية	البناء