# شكادة التقني العالي STS

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 شـهر في السنة الثانية؛
  - يتم التكوين باللغة الفرنسية.

## نظام التقويم

- المراقبة المستمرة تشكل (25%) و امتحان آخر السنة (75%)؛
- ينظم في آخر السنة الثانية من الدراسة امتحان وطني للحصول على شهادة التقني العالي يتضمن عـدة اخـتـبـارات 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 إلتحضير 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 الباكلوريا المحصل عليها مع مراعاة شروط القبول.
  - قد يسمح للطالب بتكرار السنة الثانية بقرار من مجلس القسم.

# شروط الترشيح :

- الحصول على شهادة البكالوريا أو شهادة معادلة لها 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 الآجال المحددة.

### نماذج لبعض عتبات القبول لولوج تكوين شهادة التقني العالى لسنة 2012 :

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

من المهم جدا بالنسبة للمترشحين لولوج هذا التكوين أن يتابعوا لوائح الانتظار أيضا، لأن أصحاب الـمـعـدلات الـعـالـيـة المقبولين في اللائحة الرسـمية غالبا ما يقبلون في معاهد و مدارس أخرى ، فتصبح أماكنهم شاغرة و تـكـون مـن من المسجلين في لوائح الانتظار إذا سجلوا حضورهم في الآجال المحددة.

# ً آفاق مهنیة و دراسیة :

- \* 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)
- \* ولوج الإجازة المهنية LICENCE PROFESSIONNELLE ببعض الجامعات
- \* ولوج مؤسسات عليا : ESITH- ENSAM ISCAEفي حدود المقاعد الموفرة

لائحة تخصصات BTS والمؤسسات المتواجدة بها بالنسبة لجهة مراكش تانسيفت الحوز





#### مكنك الاطلاع على المواد المدرسة بكل تخصص عبر هذا الرابط: https://app.box.com/s/9smwuwfo8rweaw2r626g

مركز التكوين ثانوية الليمون الرباط ثانوية مولاي إسماعيل مكناس ثانوية الليمون الرباط ثانوية الخنساء الدار البيضاء الثانوية التأهيلية الخوارزمي البيضاء	البكالوريا المطلوبة  • جميع مسالك البكالوريا  • العلوم و التكنولوجيات الكهربانية  • العلوم و التكنولوجيات الميكانيكية  • العلوم التطبيقية  • العلوم التدبير المحاسباتي  • العلوم و التكنولوجيات الميكانيكية  • العلوم و التكنولوجيات الميكانيكية  • العلوم و التكنولوجيات الميكانيكية  • العلوم و التكنولوجيات الميكانيكية	التخصص السمعي البصري صيانة السيارات الفنون وصناعة الطباعة التسيير الإداري
ثانوية مولاي إسماعيل مكناس ثانوية الليمون الرباط ثانوية الخنساء الدار البيضاء الثانوية التأهيلية الخوارزمي البيضاء	العلوم و التكنولوجيات الكهربانية     العلوم و التكنولوجيات الميكانيكية     الفنون التطبيقية     العلوم الاقتصادية     علوم التدبير المحاسباتي     العلوم و التكنولوجيات الميكانيكية     العلوم و التكنولوجيات الميكانيكية     العلوم و التكنولوجيات الميكانيكية	صيانة السيارات الفنون وصناعة الطباعة التسيير الإداري
ثانوية الليمون الرباط ثانوية الخنساء الدار البيضاء الثانوية التأهيلية الخوارزمي البيضاء	العلوم و التكنولوجيات الميكانيكية     الفنون التطبيقية     العلوم الاقتصادية     علوم التدبير المحاسباتي     العلوم و التكنولوجيات الميكانيكية     العلوم و التكنولوجيات الميكانيكية     العلوم و التكنولوجيات الميكانيكية	الفنون وصناعة الطباعة
ثانوية الخنساء الدار البيضاء الثانوية التأهيلية الخوارزمي البيضاء	العلوم الاقتصادية     علوم التدبير المحاسباتي     العلوم و التكنولوجيات الميكانيكية     العلوم و التكنولوجيات الميكانيكية     العلوم و التكنولوجيات الميكانيكية	التسيير الإداري
الثانوية التأهيلية الخوارزمي البيضاء	علوم التدبير المحاسباتي     العلوم و التكنولوجيات الميكانيكية     العلوم و التكنولوجيات الميكانيكية     العلوم و التكنولوجيات الميكانيكية	
	<ul> <li>العلوم و التكنولوجيات الميكانيكية</li> <li>العلوم و التكنولوجيات الكهربانية</li> </ul>	of 2, 112.
	• العلوم و التكنولوجيات الكهربائية	القالبية
الثانوية التأهيلية الخوارزمي البيضاء	• العلوم و التكنولوجيات الكهربائية • العام م التكنولوجيات الديكانية	المواد اللدنية والمركبة
الثانوية التأهيلية ابن سينا القنيطرة	العوم و التنولوجيات الميتاليدية	الصيانة الصناعية
الثانوية التأهيلية التقنية الرشيدية	<ul> <li>العلوم و التكنولوجيات الكهربانية</li> <li>العلوم و التكنولوجيات الميكانيكية</li> <li>العلوم الرياضية (أ) و (ب)</li> <li>العلوم الفيزيانية</li> </ul>	الطاقية
الثانوية التأهيلية الخوارزمي الدار البيضاء	• العلوم و التكنولوجيات الكهربائية	تقنيات الكهرباء
الثانوية التأهيلية يوسف بن تاشفين أكادير	<ul> <li>العلوم و التكنولوجيات الميكانيكية</li> </ul>	الإنتاجيانية
الثانوية التأهيلية الخوارزمي الدار البيضاء	<ul> <li>● العلوم و التكنولوجيات الكهربانية</li> <li>● العلوم و التكنولوجيات الميكانيكية</li> </ul>	تقنو تجاري
الثانوية التأهيلية التقنية الرازي الجديدة	العلوم و التكنولوجيات الكهربانية     العلوم و التكنولوجيات الميكانيكية	الكهروحليات النظم الألية
الثانوية التأهيلية تساوت قلعة السراغنة	<ul> <li>العلوم الاقتصادية</li> <li>علوم التدبير المحاسباتي</li> <li>العلوم الرياضية (أ) و (ب)</li> <li>علوم العيزيانية</li> <li>علوم العيزيانية</li> <li>العلوم الزراعية</li> <li>العلوم الزراعية</li> <li>الأداب</li> <li>العلوم الإنسانية</li> </ul>	تدبير المقاولات الصغرى والمتوسطة
الثانوية التأهيلية الإمام البخاري شيشاوة	<ul> <li>العلوم و التكنولوجيات الكهربانية</li> <li>العلوم و التكنولوجيات الميكانيكية</li> <li>العلوم الرياضية (أ) و (ب)</li> <li>العلوم الفيزيانية</li> </ul>	الأنظمة والشبكات المعلوماتية
الثانوية التأهيلية ابن سينا القنيطرة	• العلوم و التكنولوجيات الميكانيكية	ابتكار المنتوج الصناعي
الثانوية التأهيلية محمد السادس مراكش	<ul> <li>العلوم الاقتصادية</li> <li>علوم التدبير المحاسباتي</li> <li>العلوم الرياضية (أ) و (ب)</li> <li>العلوم الفيزيانية</li> <li>علوم الحياة و الأرض</li> <li>العلوم الزراعية</li> </ul>	المحاسبة و التسبير
الثانوية التأهيلية التقنية سطات	<ul> <li>العلوم و التكنولوجيات الكهربانية</li> <li>العلوم الرياضية (أ) و (ب)</li> </ul>	الأنظمة الكهروبية
الثانوية التأهيلية محمد السادس مراكش	<ul> <li>العلوم و التكنولوجيات الكهربانية</li> <li>العلوم و التكنولوجيات الميكانيكية</li> <li>العلوم الرياضية (أ) و (ب)</li> <li>العلوم الفيزيانية</li> <li>علوم الحياة و الأرض</li> <li>العلوم الزراعية</li> </ul>	الوسائط المتعددة و تصميم مواقع الويب
الثانوية التأهيلية التقنية الرازي الجديدة	العلوم الاقتصادية  علوم التدبير المحاسباتي  العلوم الرياضية (أ) و (ب)  العلوم الفيزيانية  علوم الحياة و الأرض  العلوم الزراعية  الأداب  العلوم الإنسانية	التدبير التجاري
الثانوية التأهيلية محمد الخامس الصويرة	<ul> <li>العلوم الاقتصادية</li> <li>علوم التدبير المحاسباتي</li> <li>العلوم الرياضية (أ) و (ب)</li> <li>العلوم الفيزيانية</li> <li>علوم الحياة و الأرض</li> <li>العلوم الزراعية</li> <li>الأداب</li> <li>العلوم الإنسانية</li> </ul>	التدبير السياحي
الثانوية التأهيلية الحسن الثاني مراكش	العلوم و التكنولوجيات الكهربانية  العلوم و التكنولوجيات الميكانيكية  العلوم الرياضية () و (ب)  العلوم الفيزيانية و (ب)  علوم الحياة و الأرض  العلوم الزراعية	تطوير نظم الإعلام
الثانوية التأهيلية الحسن الثاني مراكش	<ul> <li>العلوم و التكنولوجيات الكهربانية</li> <li>العلوم و التكنولوجيات الميكانيكية</li> <li>العلوم الرياضية (أ) و (ب)</li> <li>العلوم الفيزيانية</li> </ul>	البناء <b>najahi.m</b>