



### شروط الترشيح :

- ⇐ يشترط في المترشح أن يكون:
  - ⇐ حاصلًا على شهادة البكالوريا علمية أو تكنولوجية أو فنون تطبيقية.
  - ⇐ أو حاصلًا على شهادة التقني في الشعب التالية: التعمير والهندسة المعمارية، البناء والهندسة المدنية، الرسم المعماري أو شهادة تعادلها مع باكوريا علمية.
  - ⇐ بالغًا من من العمر 25 سنة على الأكثر إلى غاية 31 دجنبر من سنة الترشيح.

### كيفية القبول :

يتم القبول عن طريق مباراة تشمل ما يلي:

1. انتقاء أولي للملفات : لخصر لائحة المرشحين المقبولين لاجتياز الاختبار الكتابي
2. اختبار كتابي في مادتي: الرياضيات والرسم (ساعتان بمعامل 2) ترجمة نص بالعربية أو بالفرنسية (ساعتان بمعامل 2) ؛
3. اختبار شفوي : يتمحور حول مواضيع تتعلق بميدان التعمير وإعداد التراب (المعامل 1)، بالنسبة للناجحين في الإختبار الكتابي



ملحوظة: تودع ملفات الترشيح مباشرة بمقر المعهد. ويتم إعلان نتائج كل مرحلة (الانتقاء الأولي، الاختبار الكتابي، النتائج النهائية) على البوابة الإلكترونية للوزارة الوصية و يعتبر هذا الإعلان بمثابة استدعاء للمرشحين.

معهد تكوين التقنيين المتخصصين في التعمير و الهندسة المعمارية

جنان بنحليمة الإسماعيلية، مكناس

موقع الوزارة الوصية : [www.mhu.gov.ma](http://www.mhu.gov.ma)

**هدف التكوين :** إعداد تقنيين متخصصين في الرسم المعماري و تصاميم البناء ، مؤهلين للعمل في قطاع الإسكان والتعمير.

**مدة التكوين :** سنتان

**الدبلوم :** تقني متخصص في التعمير و الهندسة المعمارية.

1 <sup>ère</sup> Année de Formation	2 <sup>ème</sup> Année de Formation
<b>Formation Générale</b>	<b>Formation Générale</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Français technique</li> <li>▪ Arabe</li> <li>▪ Statistique</li> <li>▪ Mathématiques Appliquées</li> <li>▪ Droit Administratif et Foncier</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Comptabilité et Pratique de Service</li> <li>▪ Informatique</li> <li>▪ Français technique</li> </ul>
<b>Formation Technique</b>	<b>Formation Technique</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Architecture</li> <li>▪ Dessin d'architecture</li> <li>▪ Technique d'Expression</li> <li>▪ Urbanisme</li> <li>▪ Règlement d'urbanisme</li> <li>▪ Cartographie</li> <li>▪ Resistance des matériaux</li> <li>▪ Matériaux de Construction</li> <li>▪ Voierie urbaine et assainissement</li> <li>▪ Informatique (Autocad -Archicad)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Projet d'architecture</li> <li>▪ Projet d'urbanisme</li> <li>▪ Photogrammétrie et Topographie</li> <li>▪ Technique d'Expression</li> <li>▪ Technique et Règlement de Construction.</li> <li>▪ Béton Armé</li> <li>▪ Organisation de Chantier</li> <li>▪ Métré</li> <li>▪ Voierie urbaine et assainissement</li> <li>▪ Stage d'été et Projet de Fin d'Année</li> </ul>