

Bli ventilationsmontör

FRISK LUFT OCH ENERGISMARTA BYGGNADER

لكل من يرغب في
بناء مباني المستقبل
الذكية وتطورها. 😊

هكذا تصبح مُرَكَّب تهوية

هناك خمسة مسارات تعليمية مختلفة
كي تصبح مُرَكَّب تهوية.

1. برنامج البناء والمنشآت
2. دراسة ثانوية في الشركات
3. التلمذة المهنية في الشركات
التوظيف والتدريب في الشركات.
التدريب الإضافي متوفر في مدرسة
هذا المجال «PVF Teknikcentrum»
في مدينة كاترينهولم.

4. تدريب سوق العمل
يُمكن العاطلين عن العمل
الالتحاق بالتدريب من خلال مكتب
العمل. 17 أسبوعاً في الشركات
و23 أسبوعاً في مدرسة هذا المجال
«PVF Teknikcentrum» في مدينة
كاترينهولم.

5. تعليم الكبار
يُمكنك بوصفك شخصاً بالغاً أن
تقبض الإعانة الدراسية لتدرس كي
تصبح مُرَكَّب تهوية في إحدى المدارس
الثانوية مع التخصص في أعمال حدادة
قصدير البناء.

الطلب كبير!

لمجال التهوية حاجة كبيرة - سواء الآن
أو مستقبلاً - لعدد أكبر من مُرَكَّب التهوية
المتدربين.



تحسين حياة الناس اليومية! لم لا تصبح مُرَكَّب تهوية؟

وستنجز بوصفك مُرَكَّب تهوية المباني الموفرة للطاقة ومناخاً داخلياً يجعل
صحة كل منا والمنازل جيدة. يسر التقدم إلى الأمام بسرعة وجميع فرص
التخصص متاحة هنا.

طَوَّر مباني المستقبل

يضطلع مُرَكَّب التهوية في بعض أكبر تحديات
عصرنا، أي تحسين المناخ الداخلي وبناء المباني
الموفرة للطاقة. تنطوي المهنة على علاقات
تعاون مع الكثير من شتى الفئات المهنية وعلى
قدر كبير من الحرية التي تلعبها المسؤولية
والأعمال المتنوعة. وفي الأغلب فإن العمل
ينطوي على تركيب مجاري الهواء والمرآح
وموَلِّدات المحركات. كما يقتضي الأمر أحياناً
صنع ما يحتاجه المرء في الورشة. كما قد يكون
يتضمن العمل التعديل والصيانة وتفقدات
أنظمة التهوية.

المرتب والترقي الوظيفي

يبلغ الراتب المبدئي بعد إنهاء الدراسة الثانوية
حوالي 20500 كرونة سويدية. وبعد أن تعمل
لبضع سنوات وتؤدي الاختبار المهني وتتلقي
شهادتك المهنية فإن متوسط الراتب يبلغ حوالي
33600 كرونة سويدية.



Yrke & Utbildning

لمجال التهوية في كل محافظة أشخاص تواصل (لجان مهنية محلية)
يمكنهم الإجابة على أسئلتك المتعلقة بالمهنة وفرص سبل التعليم
لك تحديداً.

www.vent-montor.nu
www.pvf.se

هل ترغب في
معرفة المزيد؟