

- تكنولوجيا اللحام والتدريب العملي بالقوس الكهربى للصلب

SMAW(1G, 2G, 1F, 2F) (أساسي)

<u>أعداد المتدربين</u>	<u>اللغة</u>	<u>المستهدفوون</u>	<u>مدة الدورة</u>
15:8	العربية	فني خبرة في مجال اللحام	50 ساعة

المحتوى

- مبادئ عملية اللحام بالقوس الكهربى.
- أنواع تيارات اللحام.
- أسلاك اللحام ووظيفة مواد التغذية.
- العوامل المؤثرة على اختيار سلك اللحام.
- مواصفات أسلاك اللحام طبقاً للأحكام المختلفة.
- كيفية اختبار سلك اللحام.
- عيوب اللحام.
- تدريب عملى.

الهدف

إكساب الطالب المهارات الفنية والمعرفية للحام الأوضاع والوصلات المختلفة بماكينة اللحام بالقوس الكهربى،
والتعرف على المعدات وكيفية العمل بها.

المتطلبات

أن يكون حاصل علي دبلوم فني تخصص لحام