

## نجمي حميد الحيمي

### مهندس صناعي

جوال رقم/ ٥٥٩٧١٢٠٥٥

العنوان : المملكة العربية السعودية - أبها

[Najmi.binhamid@gmail.com](mailto:Najmi.binhamid@gmail.com)



## المؤهلات العلمية :

### بكالوريوس في الهندسة الصناعية

جامعة الملك عبدالعزيز 1985/08 - 1991/08 جده - السعودية

### دبلوم عالي في إدارة الاعمال

المعهد الوطني للعلوم الإدارية ، 1994/11 - 1995/11 ، صنعاء - اليمن

## الخبرات العملية :

### 1 - مدير مصنع في شركة سواند التنمية للصناعات المعدنية، أبها: 2019/11/01 - 2024/11/01

- طبيعة النشاط: تصنيع القطع المعدنية المستخدمة في شبكة خطوط الكهرباء العلوية، والمصنوعة من سبائك الألمنيوم المعالجة حرارياً والحديد المجلفن. الى جانب تصنيع ادوات الربط المعدنية المجلفنة المستخدمة في تجميع هياكل المباني المصنوعة من الحديد المشكل على البارد.

### 2 - مدير تنفيذي في مؤسسة انداد الشرق، الرياض: 2014/02/08 - 2019/01/26

- طبيعة النشاط: استيراد وبيع وتركيب مواد الديكور (الواح كلاينج الألمنيوم، الاسقف المعدنية المستعارة، ورق الجدران، والباركيه)

### 3 - مدير مصنع المناع للمعادن، الرياض: 2008/04/07 - 2014/02/07

- طبيعة النشاط: تشكيل معادن واعمال ستانلس ستيل، تصنيع مفصلات ومقابض أبواب الزجاج

### 4 - شركة اليمامة الزراعية، الرياض: 2000/04/08 - 2008/01/01

- مدير مصنع اليمامة للمعدات الزراعية وسبك المعادن، تصنيع محاريث زراعية والرشاشات المحورية وقطع غيار الكسارات  
- مدير مركز التصنيع والخراطة، حدادة وخراطة المعادن

## المشاريع الصناعية المنفذة :

### 1. مشروع مصنع اكسسوارات خطوط نقل الطاقة العلوية

أبها، المملكة العربية السعودية - 2020

المهام : الاشراف على تأسيس وتنفيذ المشروع

المنتجات النهائية لهذا المشروع : 1- مشابك الألمنيوم، المشابك المعدنية المختلفة ، 2 - تصنيع اكسسوارات (رباط) المباني على الحديد البارد 3 - صهر وصب الألمنيوم

### 2. مشروع مصنع اكسسوارات الزجاج

النماص - عسير، المملكة العربية السعودية - 2010

المهام : الاشراف على تأسيس وتنفيذ المشروع

المنتجات النهائية لهذا المشروع : اكسسوارات الأبواب والقواطع الزجاجية وصهر وصب مسبوكات الألومنيوم

### 3. مشروع مصنع المعدات الزراعية ومسبوكات الحديد الصلب

الرياض، المملكة العربية السعودية - 2002

المهام : الاشراف على تأسيس وتنفيذ المشروع

المنتجات النهائية لهذا المشروع : 1 - المحاريث الزراعية، والمحاريث الإزميلية، والمحاريث القرصية، ومحاريث تقليب التربة، ألخ. 2 - قطع غيار المحاريث المصنوعة من سبائك الصلب 3 - صهر وصب قطع غيار الكسارات

## المهارات :

الصناعات المعدنية الأساسية	السلامة المهنية	تخطيط ومراقبة العمليات الانتاجية	صناعة المحارث الزراعية	تشكيل الحديد
حساب تكلفة المنتج	اعداد دراسات الجدوى الفنية	صهر وصب الحديد وسبائكه	المعالجات الحرارية	التفاوض على الشراء
صب الالمنيوم باستخدام القوالب	استخدام تطبيقات الحاسوب	معالجة الاسطح المعدنية	قراءة الرسومات الهندسية	
استخدام المنصات الحكومية والتجارية	الاشراف على تأسيس المشاريع الصناعية	تقييم المشاريع الصناعية المتعثرة		
التأهيل لدى الشركة السعودية للكهرباء وغيرها	معرفة بمبادئ SIX LEAN	معرفة بتحليل SWOT		

## اللغات :

### اللغة الانجليزية

التحدث بطلاقة

### اللغة العربية

اللغة الأم

## الانجازات وشهادات التقدير :

### تطبيق نظام إدارة الجودة ISO 9001:2015

قيادة فريق العمل لتطبيق نظام إدارة الجودة في الشركة والحصول على شهادة الجودة المطلوبة

### شهادة شكر وتقدير من شركة اليمامة الزراعية، الرياض،

الإشرافي على إنشاء مشروع بخط إنتاج جديد أدى إلى زيادة إيرادات وأرباح الشركة

### شهادة شكر وتقدير من مصنع المناع للمعادن، الرياض،

الإشرافي على إنشاء مشروع بخط إنتاج جديد أدى إلى تحسين إيرادات المصنع

### زيارة المعارض المحلية والدولية والمشاركة فيها،

حققت عدداً من المكاسب التجارية من خلال فتح منافذ بيع جديدة والوصول إلى مصادر خطوط الإنتاج والمواد الأولية بأسعار مناسبة

### عضو في الهيئة السعودية للهندسة

ومصرح له بالعمل في المملكة العربية السعودية

## التدريب :

الشركة الوطنية للألبان والأغذية

إدارة الإنتاج

تعز - اليمن

شركة السعيد للصناعات (منتجات المنيوم - خشب - فيبر جلاس)

إدارة الإنتاج

صنعا - اليمن

## وسائل التواصل الاجتماعي :

### منصة اكس :

[www.twitter.com/IndConsultancy](http://www.twitter.com/IndConsultancy)

### لينكدان :

[www.linkedin.com/in/najmihamid](http://www.linkedin.com/in/najmihamid)

## المراجع :

عند المقابلة