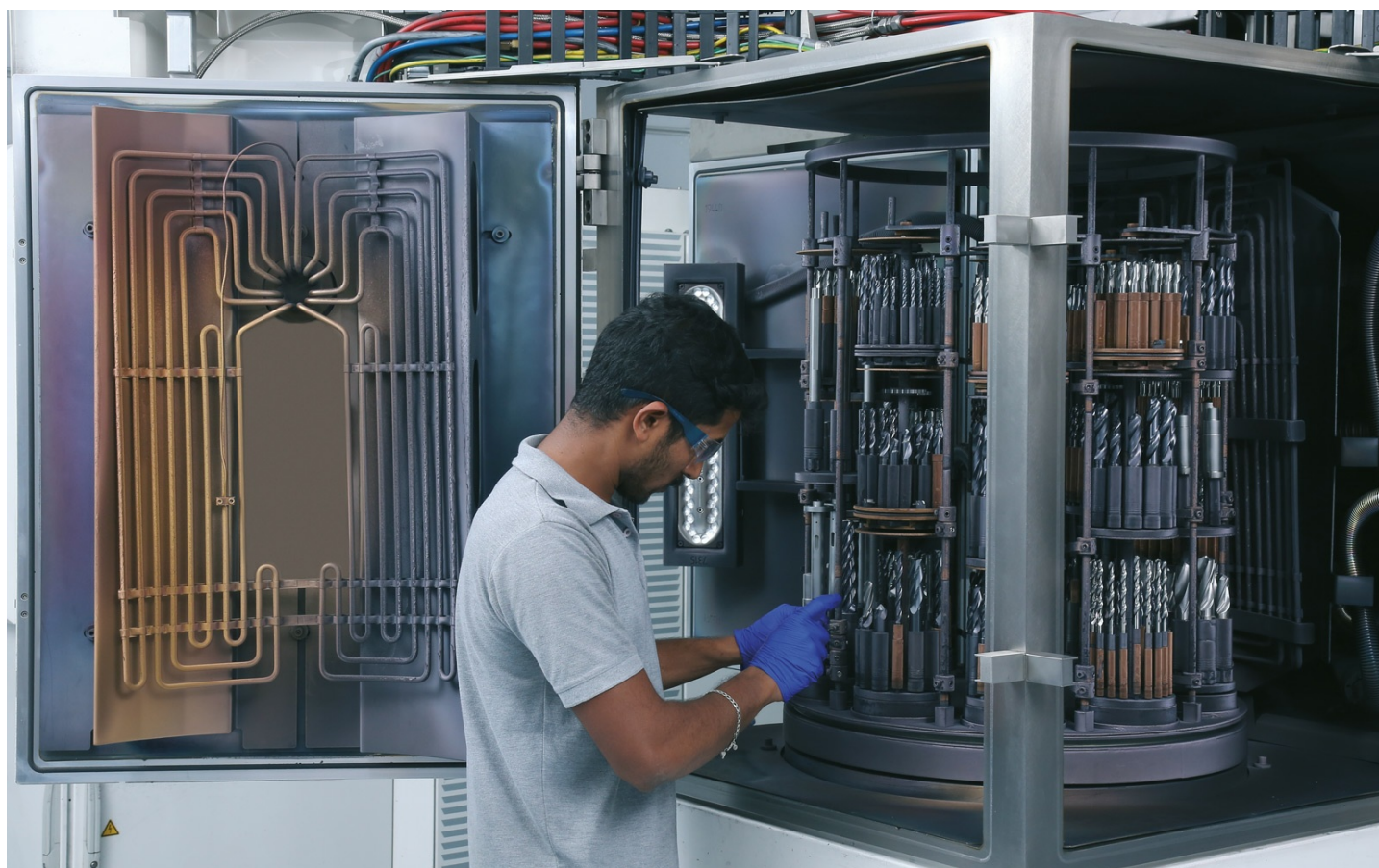


## 引领印度涂层技术迈上新台阶

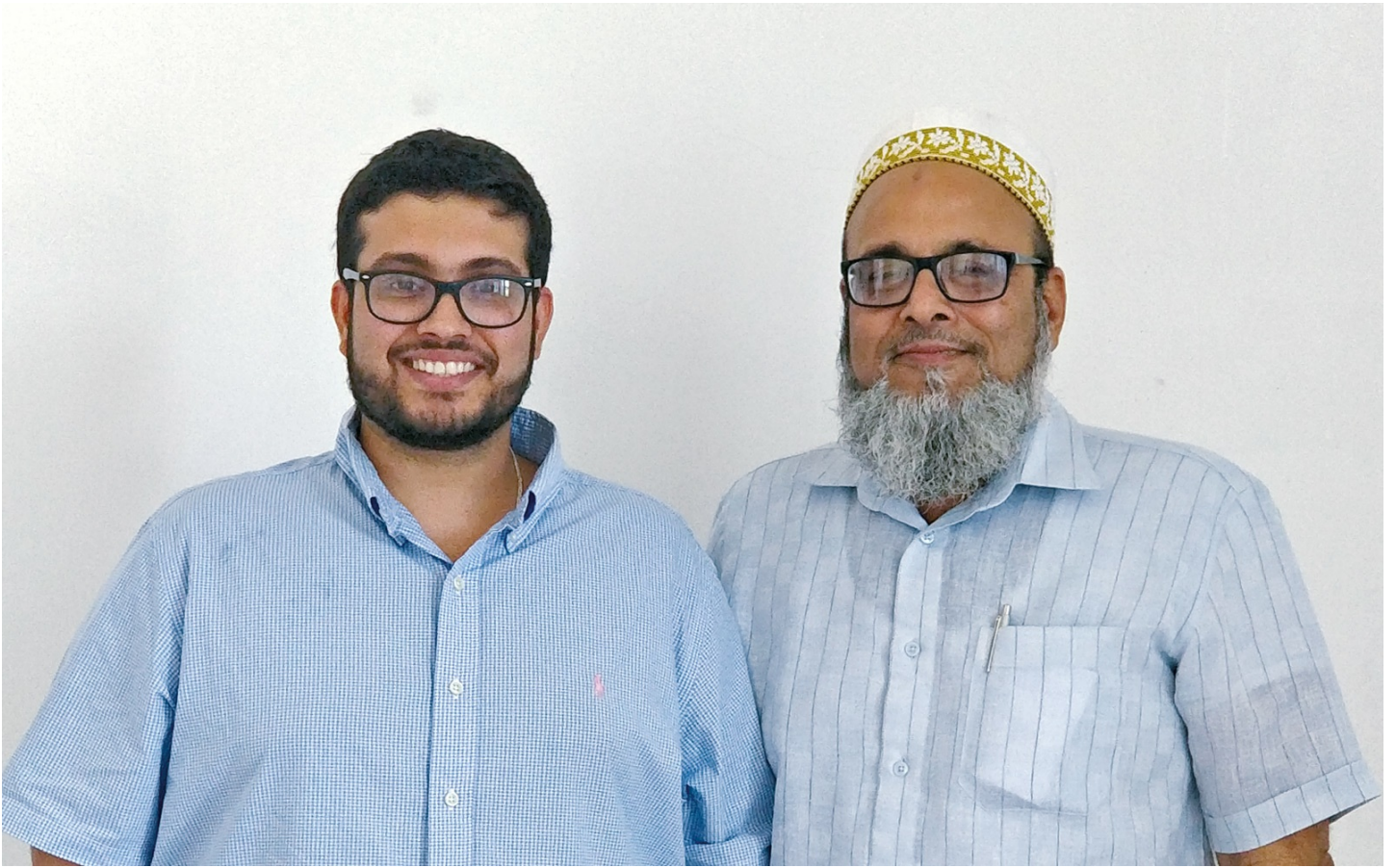


通过CC800®HiPIMS，AddLife获得进一步加强其市场领导地位的能力和机会。（照片：AddLife）

### 采用HiPIMS技术的ADDLIFE涂层公司

AddLife 涂层公司位于印度高科技产业中心。在过去六年中，该公司已成为涂层行业技术更新换代的重要推动者。为了巩固其市场领导地位，该公司通过投资具有世界最领先技术的CC800®HiPIMS系统来进一步扩大其技术领先地位-即“印度顶尖计划”。

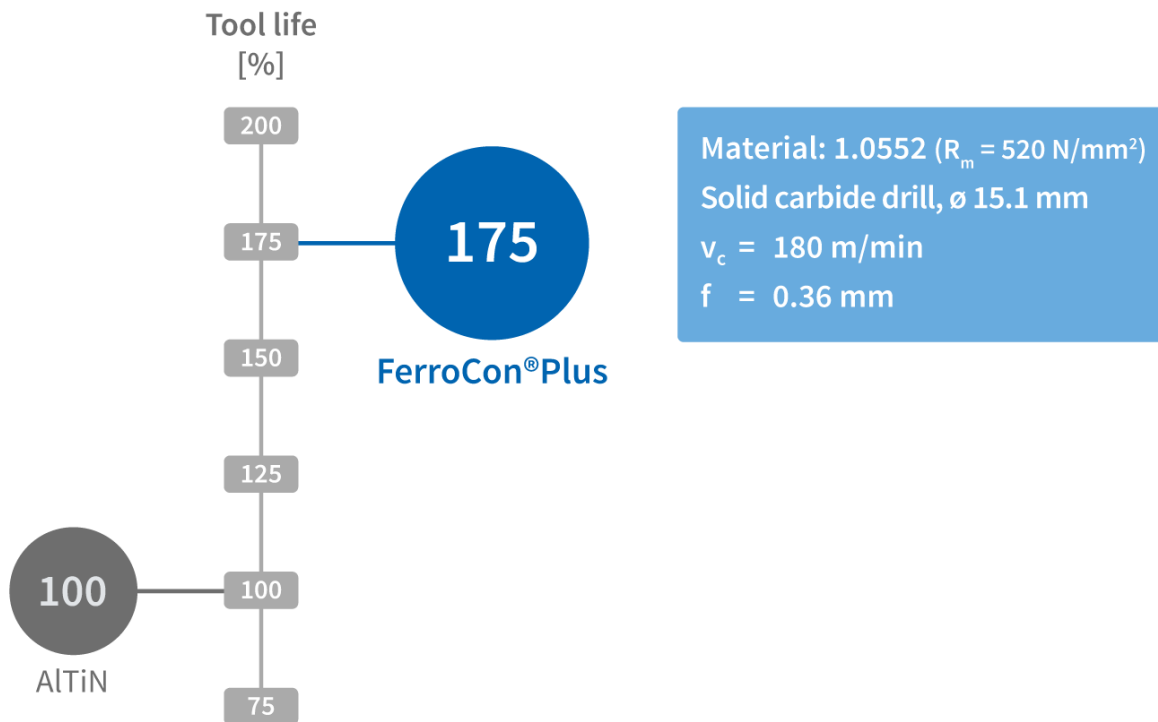
班加罗尔被誉为印度硅谷，也是该国最重要的教育和研究中心。出于这个原因，很多高科技行业-尤其是航空航天业-都决定在那里落户。这里同样成为切削刀具制造商和AddLife涂层公司的理想选择—建立满足刀具制造商要求的现代化涂层中心。



“借助CC800® HiPIMS,我们将印度市场的涂层技术水平提升至新的高度”，MufaddalRangwala (左), AddLife技术总监和ShoebRangwala, AddLife公司CEO.

“过去，客户对我们的涂层质量波动颇有微词，这种情况随着CemeCon的两台CC800®/ 9 ML设备的到来发生了彻底的改变，”AddLife涂层公司总经理ShoebRangwala解释道。得益于德国Würselen涂层中心的全面培训和In-House生产线，这些涂层设备到今天为止已实现无故障、可靠运行六年。





## 超越成功

在印度蓬勃发展的市场中，停滞意味着落后，这就是为什么AddLife希望通过投资最先进技术的CC800®HiPIMS涂层设备来进一步扩展其产能和能力的原因。来自印度的涂层专家通过使用FerroCon®和InoxaCon®涂层对不同的加工应用和材料进行了各种测试。“我们知道，极其光滑和无应力的涂层可以显著提升加工性能。事实上，我们的刀具寿命延长了50%到200%！当然，具体数据取决于不同的加工工况。说实话，这些测试结果甚至让我们最初有些不知所措。例如：对锻造钢材进行钻孔时，与AlTiN涂层刀具相比，FerroCon®Plus的刀具寿命延长达到了令人震惊的175%。这代表着印度的刀具涂层技术达到了一个全新的水平。”AddLife技术总监MufaddalRangwala说。

„借助CC800® HiPIMS,我们将印度市场的涂层技术水平提升至新的高度“

ShoebRangwala, AddLife公司CEO.

AddLife迅速订购了HiPIMS涂层设备，使其成为印度首批将高性能技术用于钻头、铣刀和铰孔刀具的客户之一。“如今，HiPIMS这个词在刀具供应商口中迅速成为网红产品，每天都有很多客户询问我们是否提供。现在，我们很高兴成为使用新技术涂层设备的开拓者之一，成为生产安全、高质量涂层的供应商并享受CemeCon优质服务，我们期待在不远的未来继续取得成功”，“Rangwala充满赞许的说。

## CemeCon Contact in India

M+V Marketing & Sales Pvt. Ltd. Manish Adwani

Phone: +91 20 4913 1000

[india@cemecon.com](mailto:india@cemecon.com)

## AddLife涂层服务公司

**AddLife涂层服务公司**成立于2013年。该公司一直致力于为所有类型的刀具提供优质涂层服务。依靠CemeCon世界级涂层技术，这家位于班加罗尔的印度公司为各行各业的客户提供具有极其光滑涂层表面的PVD涂层服务。

[www.addlifecoating.com](http://www.addlifecoating.com)

FerroCon®

InoxaCon®

航空

InoxaCon®

FerroCon®

CC800® HiPIMS

切削工业

来料加工涂层

涂层中心

涂层设备

加工精度

涂层内应力

培训

未来

印度

航天

Low abrasion wear

AddLife Coating Systems