

通过一个手机进行控制的遥控烹饪法

位置：塞维利亚

时长：1'57"

简介：科技对服务的意义重大，在这里需要的材料有：一个手机，储水容器和这个模具。一群来自塞维利亚的年轻工程师设计的项目，名叫 **Eskesso**，这个成立不久的塞维利亚公司正在取得成就，欧盟已经对他们的项目进行了认证，并且被列入欧洲南部 2016 年，新兴企业最佳奖 South Summit 的 100 名入围名单 Startups 中。

VTR:

科技对服务的意义重大，在这里需要的材料有：一个手机，储水容器和这个模具。一群来自塞维利亚的年轻工程师设计的项目，名叫 **Eskesso**，通过一个智能手机，能够让普通人变成专业厨师，在低温下烹饪出任何食物。

PEDRO NÚÑEZ
CEO Eskesso

“这个项目的设计对象范围非常广，从味蕾挑剔的美食家、热爱烹饪的人群，到一些对烹饪一无所知，或者是没有时间进入厨房的人，比如我。”

该系统是基于物联网的概念。设备间的连接性让它们变得更加智能。通过手机中的应用程序，可以对厨房进行远程遥控，比如启动对水的加热，并通过真空烹调技术，用这个袋子准备食物。

JUAN RAMÓN
厨师

“我们可以连接到无线网络，找到想要的菜谱，同时使用它。一旦我们的菜谱被成功完成，Eskesso 便会告诉我们烹饪结束了，现在就可以享受美食。”

EVA GUERRERO
Eskesso 设计者

“它倡导了一种健康饮食的方式，同时可以保证人们进餐时间的稳定性”

菜谱和食材都能够通过网络到达您的家。

PEDRO NÚÑEZ
CEO Eskesso

“我们还会提供另一种服务，那就是将菜谱里所需的食材送到客户的家里，这样他们就不需要去超市进行采购，该服务针对那些没有时间去超市的人们。”

这个成立不久的塞维利亚公司正在取得成就，欧盟已经对他们的项目进行了认证，并且被列入欧洲南部 2016 年，新兴企业最佳奖 South Summit 的 100 名入围名单 Startups 中。

PEDRO NÚÑEZ
CEO Eskesso

“将我们城市的名字带向整个欧洲，并向全欧洲展示，这里产生的想法和所做的事情有助于全世界。”

该产品，在塞维利亚获得了“美味”的奖励锦旗，现在已经通过 crowdfunding 获得资金赞助。在 2017 年便会进入市场。