

借助 FASHION ON DEMAND

by LECTRA

用更好的方法来制作衬衫

您的组织需要**提升灵活性**以持续生产潮流设计，从而满足客户需求并帮助自身**从竞争中脱颖而出**。

让我们来了解一下 Fashion On Demand by Lectra 如何通过**协作工作流**来简化生产流程，从而大幅缩短生产周期、节省人工和用料。



客户订单：
3 款量身定制衬衫

以前
使用传统方式制作衬衫

现在
使用 **FASHION ON DEMAND** 制作衬衫



生产周期

82 分钟 x 3 款衬衫
= 2h46

整个数字化流程
= 12 分钟

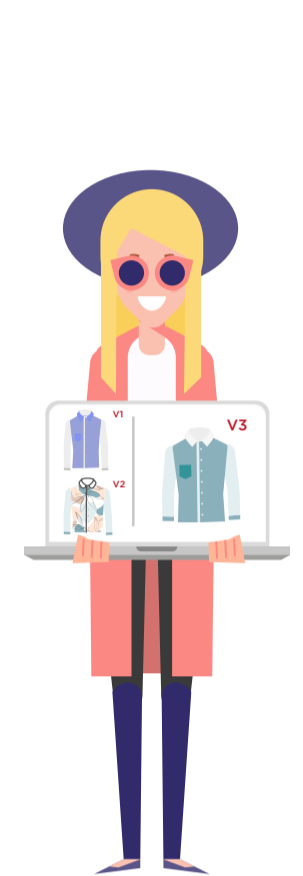


01 产品目录创建

(款式、功能、布料、个性化选项)



样版经理



设计师



产品经理

总流程时长随版本数量的更迭而不断变化的
线性流程



使用专用应用程序的**协作流程**。
实时流程的优点在于可以在投入生产前随时模拟订单

02 订单接收



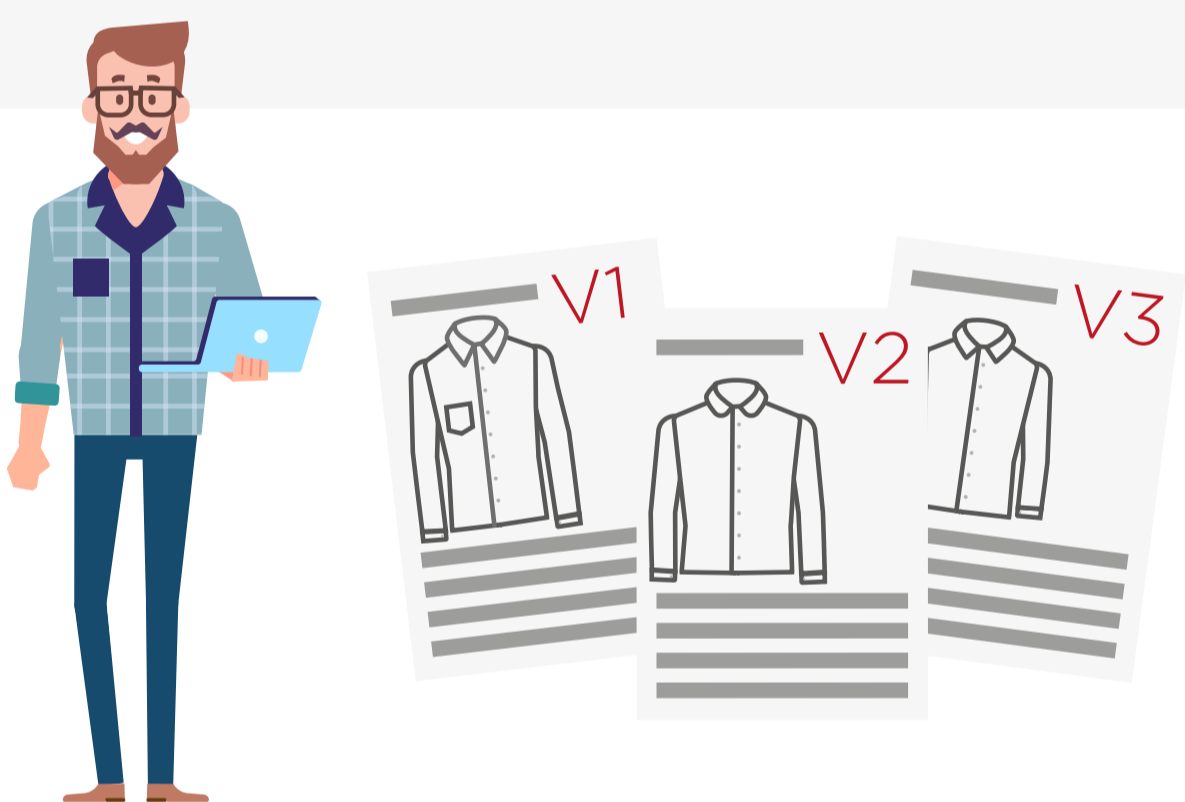
订单从 ERP 发送到**生产工厂**



订单从 ERP 发送到**基于云的力克数字化裁剪平台**

03 制版

20 分钟



订单由**制版师**处理(款式、组件、修改)

5 分钟

裁剪平台

03



力克数字化裁剪平台只需**5 分钟**便可获得所有必要数据。所需的所有信息直接从平台发送到**Virga 裁剪生产线**

04 排料

20 分钟



管理**排料**和**面料处理**要求

7 分钟

数字裁剪

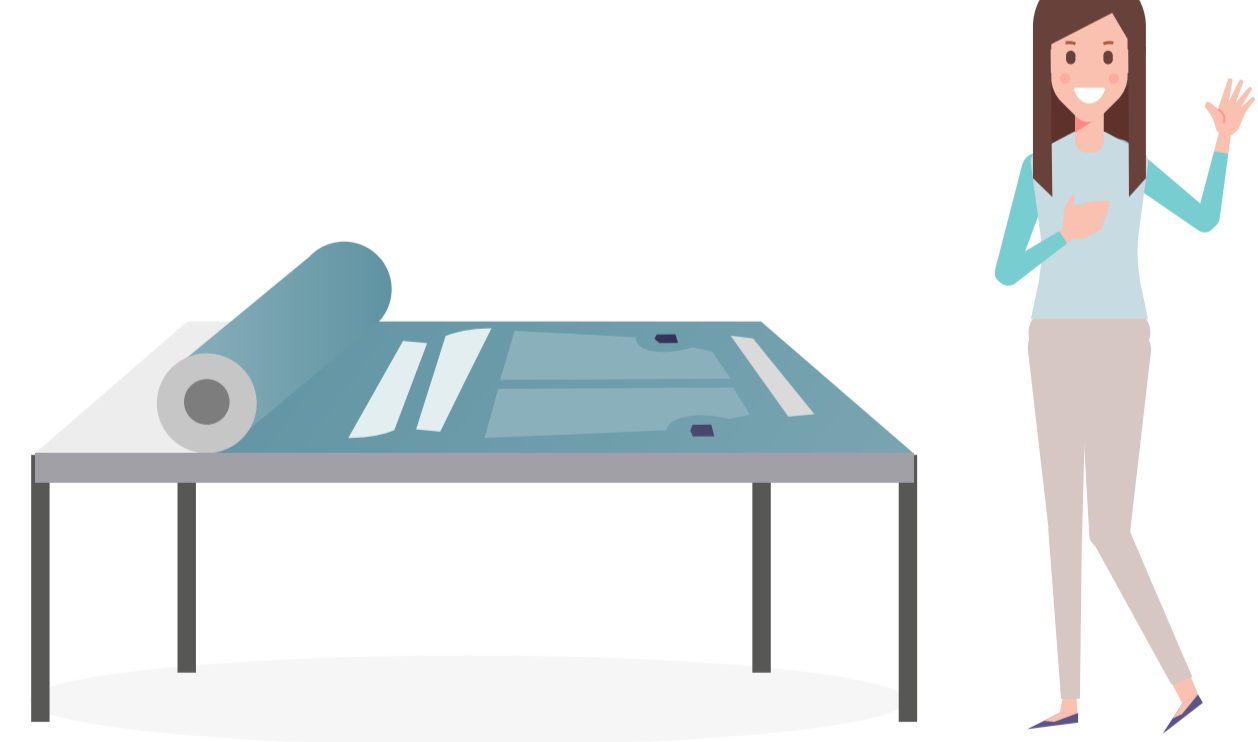
04



只需**一位排料员**来处理 3 款衬衫

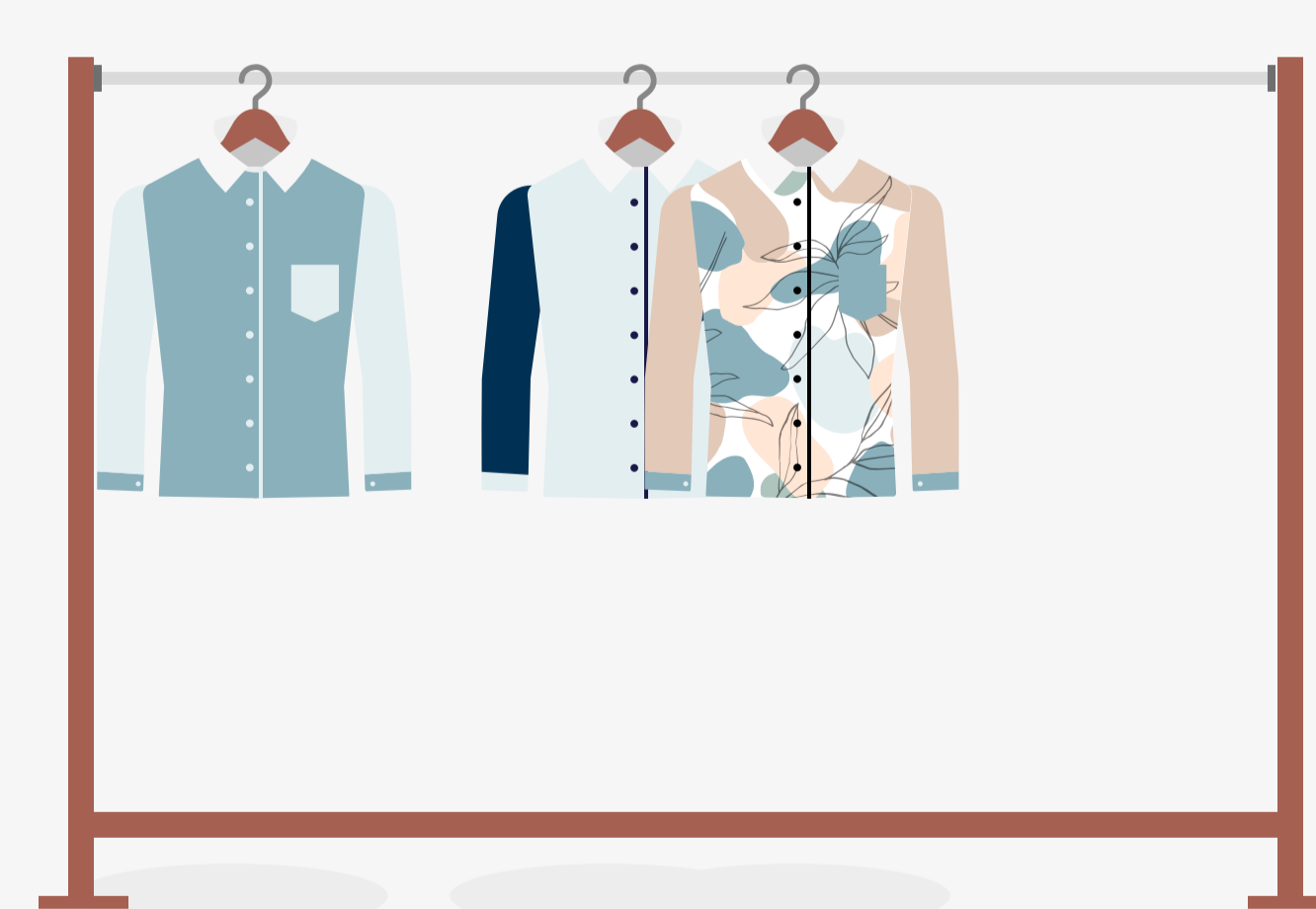
05 裁剪准备

12 分钟



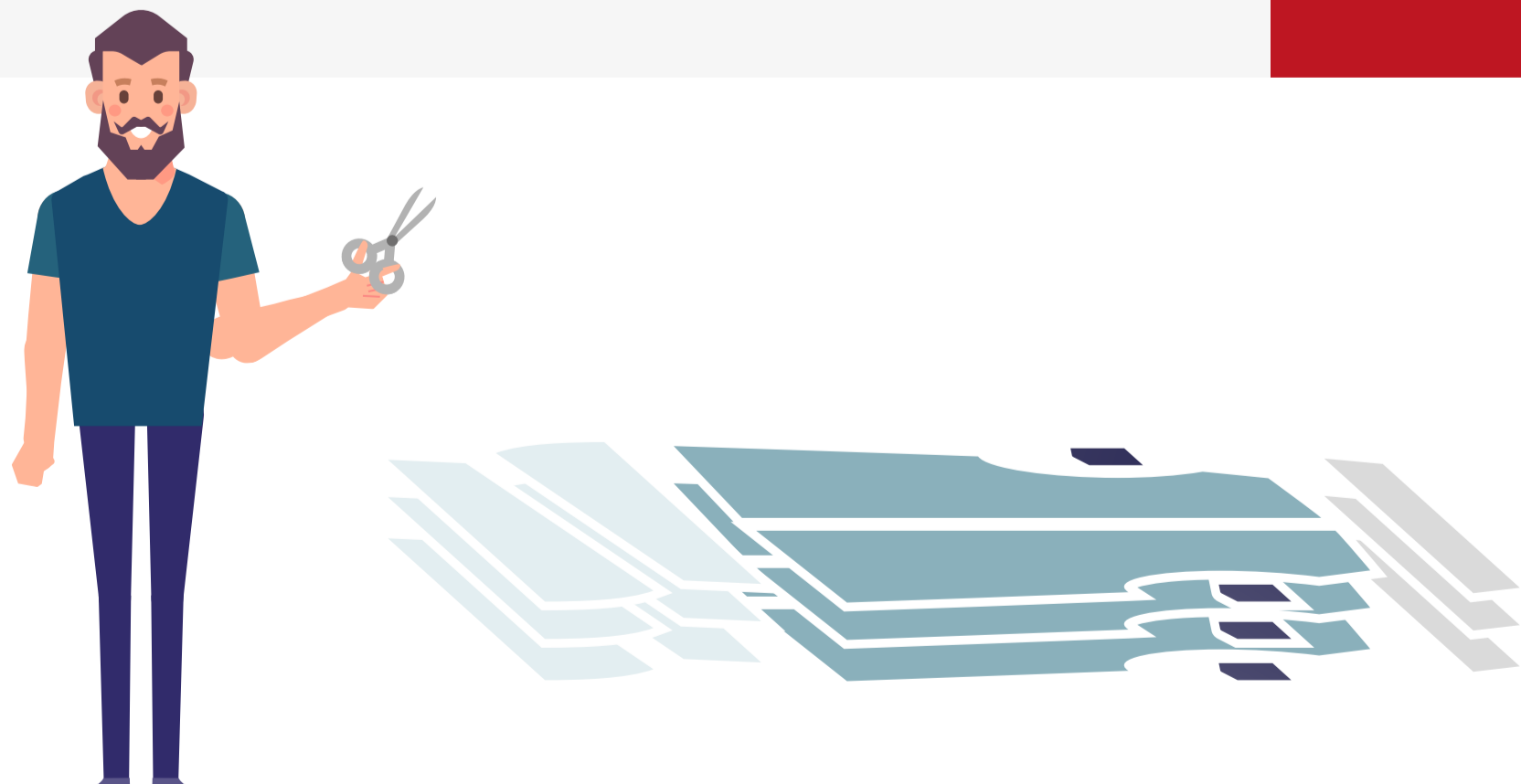
在布料上定位 3 款衬衫的**3 张不同的排料图**

客户订单执行完成



06 人工裁剪

30 分钟



根据排料图尺寸，**人工裁剪**每块裁片

FASHION ON DEMAND

by LECTRA

利用云技术的优势

- 节省管理 MTM 工作流的时间；
- 可随意提升产量；
- 扩展产品目录而不增加业务复杂性。

客户订单执行完成

了解更多关于 FASHION ON DEMAND BY LECTRA 的信息 >

LECTRA