

# 优化业务， 收获成功，

您准备好了吗？

Browzwear的3D服装解决方案帮助全球超过1000家领先的时尚品牌和制造商加速产品开发，实现业务增长。

探索BROWZWEAR的  
端到端服装解决方案



## 显著提升效率，改变游戏规则

Browzwear是变革的催化剂，让企业事半功倍。我们定制的解决方案可以让打样一次成功，帮助合作伙伴以显著的效率提升和可衡量的影响力实现他们的目标——包括降低打样成本、缩短生产时间、加快上市速度以及最大限度地减少各种形式的浪费。



加速上市

通过缩短服装开发生产周期



精简流程

通过自动化和跨部门协作



提高产品质量

通过数据驱动的合身性验证



降低对环境的影响

通过降低对实物样衣的依赖



降低综合成本

通过利用实物服装的数字孪生



打样一次成功

通过精确的3D可视化和验证

## BROWZWEAR的整套解决方案

Browzwear将3D技术的力量带入时尚设计、开发协作和营销领域，提供完整又便于使用的解决方案，让您的创意设计能够以前所未有的速度进入市场。

VStitcher

## 设计, 开发和生产

VStitcher是业内领先的3D时尚设计和开发软件, 可以在使用面料制作实物样衣之前就进行高效的早期原型制作。使用VStitcher创建可直接用于生产的样衣, 验证尺码和合身性, 并快速发现设计或版型问题。

设计师和版师可以在从构思到创作的过程中利用VStitcher完整且强大的高级服装设计 and 可视化工具, 完成最复杂的设计。VStitcher能实现逼真模拟、3D合身性评审和编辑, 还有大量丰富的工具和功能以及可与其它系统集成的各种插件, 包括:

- 01 张力和压力图
- 02 色板工作区
- 03 3D造型和动画
- 04 3D廓形和资产库
- 05 折叠与悬挂工作区
- 06 多款可编辑姿势的参数化人台



Stylezone

## 协作和销售

Stylezone是一个端到端的在线云平台, 可以帮助服装企业、客户和供应商在减少实物样衣的同时, 参与各个方面的决策, 从而提升业务的利润。使用Stylezone, 用户可以随时随地进行数字化制作、评审和共享季节性服装系列, 让他们能对服装系列的整个流程尽在掌握, 并快速完成任务。此外, 通过Stylezone可以快速验证样衣并提供即时反馈, 用户还可以随时创建新任务, 加速服装系列的周期。Stylezone的其它功能还包括:

- 01 可定制的服装页面
- 02 方便的云存储
- 03 实时动态推送
- 04 移动端和多平台支持



Lotta

## 无需样版设计造型

Lotta提供快速的3D设计功能，无需更改样版即可创建新款式，从而使用户能够无需进行数字裁剪和缝合，快速轻松地使用3D。Lotta可以在设计线、图形、面料、辅料和颜色方面进行多种变化，并可以在3D和您最喜欢的Adobe工具之间无缝地来回移动印花、logo和其它元素。

- 01 查看多种颜色和面料
- 02 生成可用于PLM的规格说明
- 03 内置大量面料素材
- 04 无需打版能力即可使用

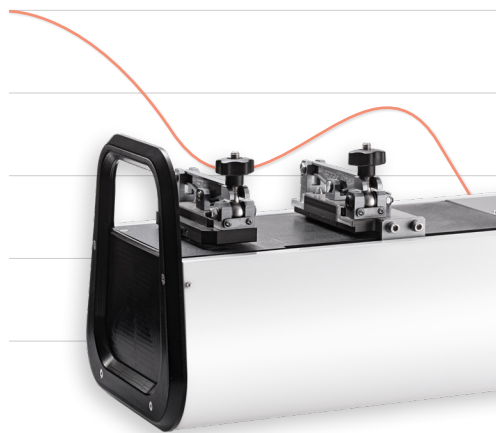


Fabric Analyzer

## 精确的面料数字化

面料分析仪（FAB）是一个强大的系统，允许用户精确地确定任何面料的所有物理特性，包括厚度、拉伸和弯曲。收集完的数据被转化为可视化的图像，并自动加载到VStitcher或其他3D服装设计软件中。

- 01 测试并获得任何面料的所有物理属性
- 02 消除了面料分析中的人为误差
- 03 令人信服的精准度
- 04 标准化的U3M文件格式，可用于不同的应用



## 实现您的商业目标

Browzwear不仅是一种工具，更是一种变革性的力量。我们可以根据您的企业的需求来定制数字化工作流程。作为您值得信赖的合作伙伴，我们帮助您打破企业内部的信息孤岛，实现流程的优化。除了其3D解决方案之外，Browzwear还提供一系列服务和支持，帮助服装企业成功地实施数字化转型。这些服务包括：



## 布络维学院

Browzwear学院为用户提供了一个按需的在线学习资源，在这里可以获得成为一名优秀的VStitcher用户需要的所有基本工具和技能。



## 支持

Browzwear提供跨越所有时区的直接客户支持，客户可以通过电子邮件、电话和视频来联系经验丰富的3D专家。此外，用户还可以利用Browzwear的帮助中心和社区论坛与其他3D专业人员分享想法。



## API和开放平台

Browzwear通过API与日益增长的合作伙伴生态系统进行广泛的集成，使品牌和零售商能够利用其开放平台扩大3D技术在服装工作流程中的影响。



## 服装自动化引擎

作为一个独立于供应商的系统，Browzwear的VStitcher Server Engine使服装企业能够利用Browzwear开创性的3D服装创建引擎功能，来促进在整个服装生产流程中各个阶段的自动化。



## 创作者协会

Browzwear的创作者协会让拥有VStitcher和其它Browzwear产品经验的时尚专业人士能够接触到有影响力的品牌并分享见解，同时与正在寻找3D人才的服装企业建立联系。



## 制造商协会

Browzwear的制造商协会为精通3D的服装制造商提供了与全球领先服装品牌联系和合作的机会，以进一步推动行业的数字化并扩大其客户群。

# 对Browzwear的 解决方案和服务感兴趣吗？

关注我们了解更多信息。



## Browzwear整合并加速了从设计到产品上架的数字化工作流程。

作为全球1000多家时尚和服装企业信赖的合作伙伴，Browzwear解锁了数字工艺，使创意活动在整个价值链中流动。先进的3D可视化是软件和服务的基础，使设计、生产和销售变得非常高效。真实可信的虚拟样衣优化了打样和生产流程。设计想法能够更快速地推向市场，其中每个环节的成本和浪费都得以降低。最终的结果就是帮助整个时尚行业完成了数字化转型。

更多信息请访问 [www.browzwear.com](http://www.browzwear.com)