

Your first choice in digital cutting.

智能工作流程软件 智能自动化 PrimeCenter

作为创建打印和剪切数据控制中心，PrimeCenter 保证了高效的印前工作流程。只需点击几下即可创建拼版式的打印和剪切工作流程。

输入



支持的文件格式

- .eps
- .jpg
- .pdf
- .png
- .tiff
- ...



作业单

集成您的网上商店或 MIS 以实现自动化工作流程，并在 PrimeCenter 和 ZCC 操控软件中使用元数据。



剪切限定
设置打印限制，纠正某些误差。



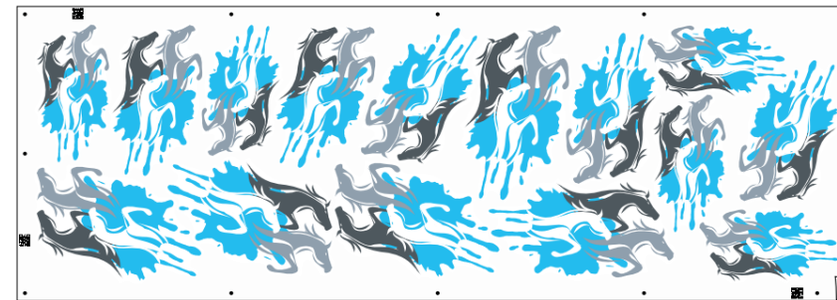
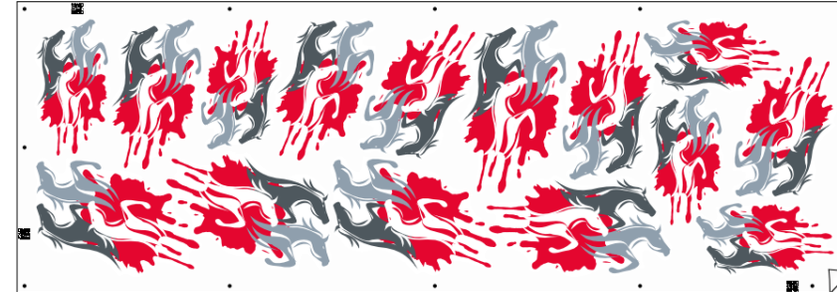
创建裁剪要求
在各种应用中处理数据时，自动生成的裁剪要求可以节省时间。



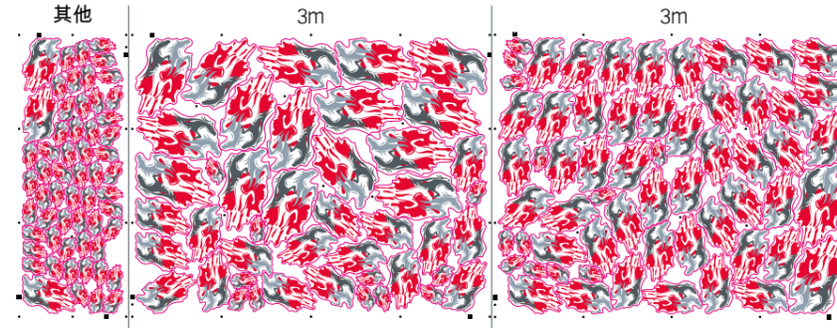
机器准备检查
故障文件可以快速识别，以便及早优化。



添加元数据
为了快速识别，在布局中设计了作业信息，例如可撕除的标签。



按元数据进行拼版
拼版确保了对打印和切割部分的轻松分类。



分解拼版
也许您不想一次性打印 50 米卷材？使用 Prime Center，您可以自动将打印任务分为几个部分。

输出



开放的接口允许将 PDF 输出到任意 RIP、任何打印机。



Zünd Cut Center 操控软件将预估的生产时间发送回 Prime Center。这样可以更灵活地安排生产计划。



大多数切割机均可读取输出 PDF。

PrimeCenter 的五大优势

通过 PrimeCenter 优化您的工作流程，节省时间，消除瓶颈和错误来源。

节省时间

直接在 PrimeCenter 中设置打印限制和裁剪要求的功能可减少印前工作并帮助您节省时间。

减少浪费

附带自动数据的拼版（基于其切割轮廓），可以最佳地利用您的材料并减少浪费。

消除错误源

错误的的数据是潜在的瓶颈，导致您的工作陷入停滞。机器准备检查可确保流程流畅高效。

优化工作流程

打印和剪切工作流程需要在生产端灵活而简单地准备数据。使用 PrimeCenter，您可以自己定义工作流程。

简化处理

简单的工作流程和自动化地准备数据可以节省时间。只需点击几下即可创建打印和剪切作业。

自动化程度 设定速度

06/2020



PrimeCenter 基础版

同时保留了手动操作对所需工作流程的完全控制。
在数据准备过程中只需简单、直观地逐步进行相关准备工作。



PrimeCenter 专业版

可任意创建并完成工作流程，并半自动使用各个功能。
针对每种订单类型或应用程序，在打印前将必要步骤汇总为一个工作流程。



PrimeCenter 高级版

作业的自动执行

- 创建无限的输入和输出专用文件夹，以进行简单的拖放工作流程
- 使用来自 MIS、ERP 或网上商店中基于 XML 的作业单

PrimeCenter	基础版	专业版	高级版
准备检查、剪切限定、拼版	是	是	是
分组、输入、专用文件夹、半自动化	否	是	是
全自动、XML、作业单	否	否	是
用户	1	1	3

支持的操作系统



Windows



macOS

Zünd Systemtechnik AG
Industriestrasse 8
CH-9450 Altstätten
T +41 71 554 81 00
info@zund.com
www.zund.com

ZUND
swiss cutting systems