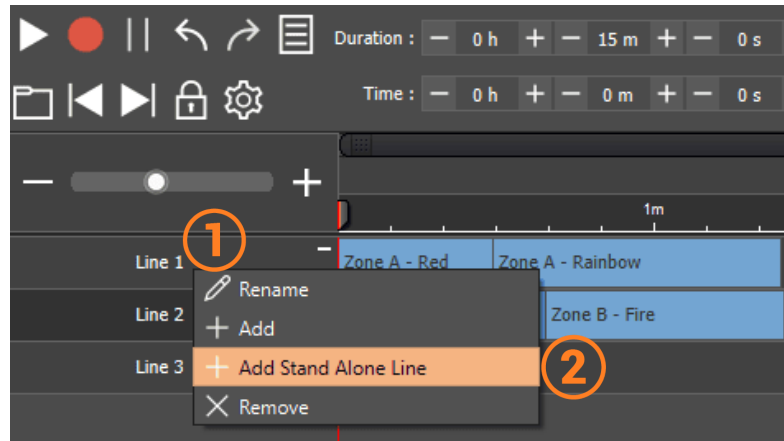


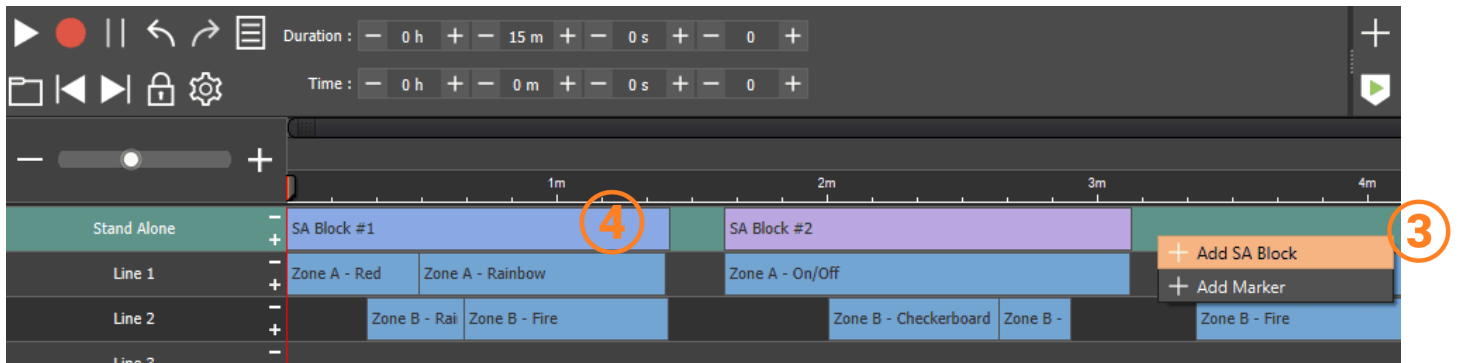
## 在独立系统中保存时间线

在兼容的界面中保存时间线，用于播放独立的编程的灯光序列。

### 在时间轴中创建独立块

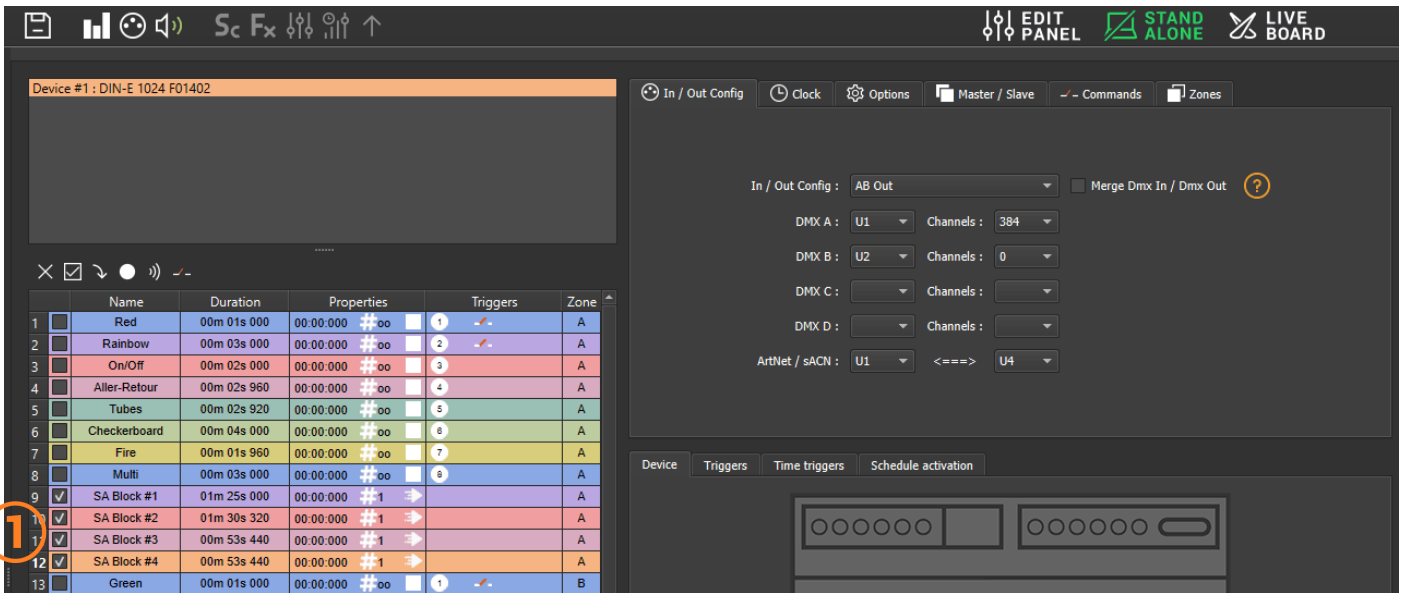


1. 右键单击时间线上的一行
2. 选择“添加独立线路”

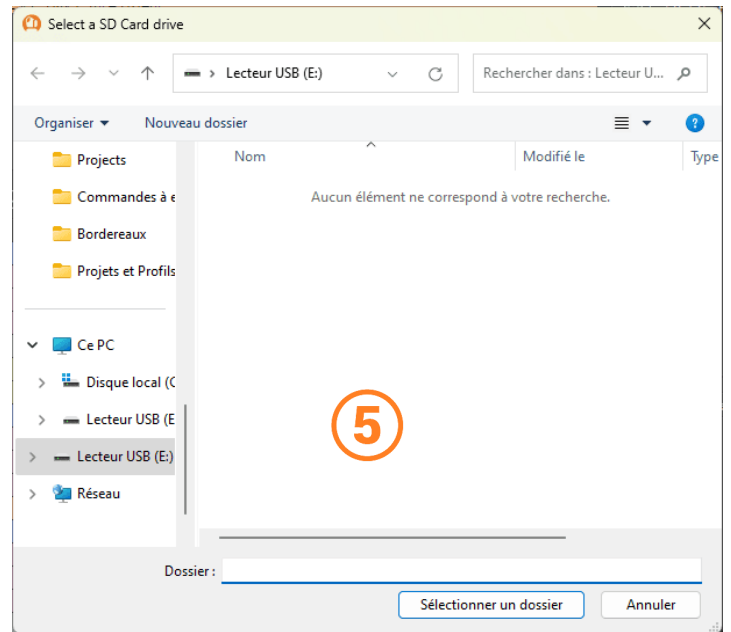
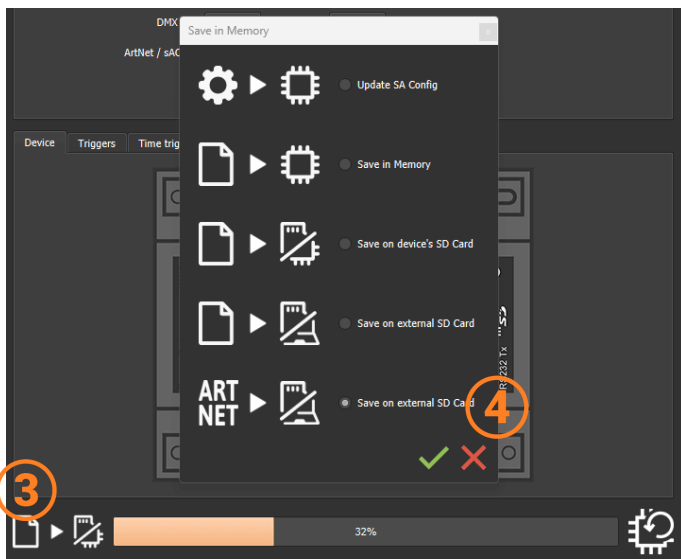


3. 在独立行单击鼠标右键，选择添加 SA 块
4. 根据时间线所需的顺序选择匹配的SA块，创建更多的块

### 独立保存块



1. 检查所需的块，可以将它们分配给按钮或配置触发器作为场景
2. 定义写入时必须保存的universe



3. 点击 保存在内存中
4. 选择“ARTNET>保存在外部 SD 卡上”
5. 选择插入电脑的micro SD 卡

节目保存后，只需将 Micro SD 插入配置为 Art-Net 模式的兼容接口即可. 必须确保接口的网络设置正确配置.