



# Scheduling

## Broadcast Scheduling

Effiziente Programmplanung umfasst eine Vielzahl von Arbeitsschritten: Von der Verwaltung der Sendestruktur über ressourcenschonende Planungsfeatures und Lizenzverwaltung bis hin zur multi-medialen Bereitstellung von Programminformationen. Mit Step2e können Sie sich auf Ihr Programm konzentrieren.

### Sendestruktur

In Step2e können beliebig viele Sendestrukturen hinterlegt werden. Kalendergestützt können diese effizient auf die einzelnen Sendetage zugewiesen werden. Zudem vergeben Sie Planungs- und Bearbeitungsrechte für Werbedispo und News-Sendungen.

### Planungsfeatures

Nützliche Planungsfeatures wie Serienplanung oder Wiederholungstemplates bzw. Auto-fill-Funktionen reduzieren den Planungsaufwand erheblich. Zudem sorgt die integrierte Lizenzverwaltung für die notwendige Qualitätskontrolle.

### Rich Media Broadcast

Aus den editierbaren Metadaten werden automatisch alle notwendigen EPG-Informationen erzeugt und Programminformation an die Homepage oder Programmzeitschriften weitergegeben. Zudem können über die Secondary Event-Technologie Steuerbefehle an Sendeeinfrastruktur direkt beim Beitrag hinterlegt werden (Special Branding, Bauchbinden, Kreuz-schienenbefehle, etc.).

### Schnittstellen

Step2e bietet eine große Anzahl von Schnittstellen und Übergabeprotokollen zu den gängigsten Senderinfrastrukturen – ob MOS, BXF, Promtersteuerung, Sendeablaufmischersteuerung, etc. Framegenau und verlässlich.

### Key Features

- Mehrbenutzer- und Mehrsenderfähig
- Vielseitige Sendestrukturen
- Sendungsbezogene Bearbeitungsrechte
- Umfassende Planungsfeatures
- Ausgabe von EPG und Programminfos
- Steuerung von Sendeeinfrastruktur

### Spezifikationen

- Java-Applikation: lauffähig unter Windows, Mac OSX und Linux
- Unterstützung nahezu aller Playouts auf Apple- und Windowsbasis
- Verwaltung von Sende- und Werbeblöcken (inkl. GfK-Codierung)
- GEMA- und Lizenzmeldungen
- Exports: PDF, Excel, Word, HTML, XML, CSV

