

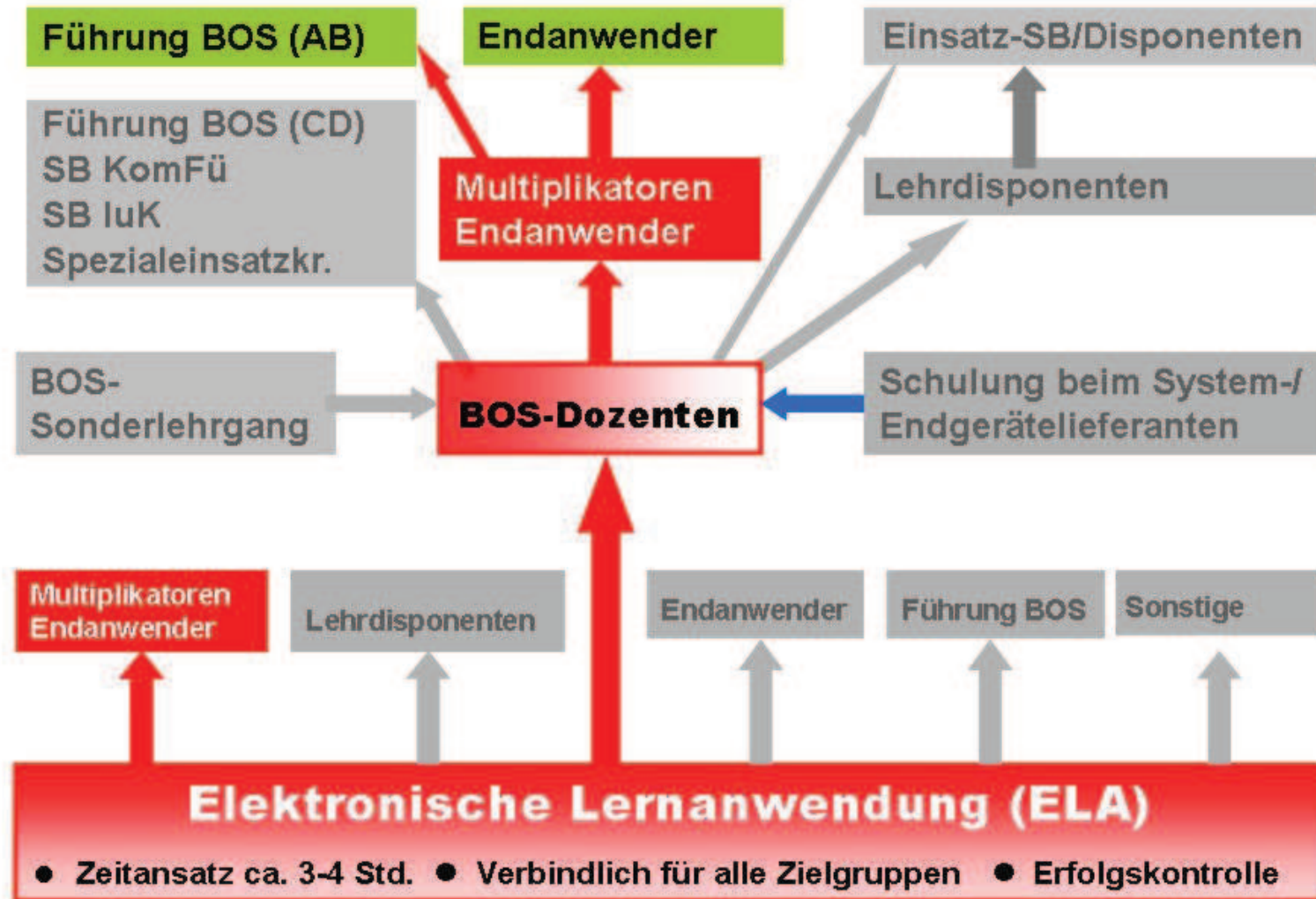


- 1 Öffentlichkeitsarbeit DigiNet
- 2 Netzaufbau in Bayern
- 3 Betriebliche Aspekte der Digitalfunkeinführung
- 4 Einsatztaktik Brand-/Katastrophenschutz, Rettungswesen
- 5 Schulungsmaßnahmen für BOS-Nutzer**
- 6 Fahrzeugeinbau
- 7 Digitale Endgeräte
- 8 Alarmierung in TETRA



# Schulungsmaßnahmen für BOS-Nutzer

## Aufbau des Multiplikatorensystems





# Schulungsmaßnahmen für BOS-Nutzer

## Bausteine Standortausbildung Digitalfunk



Fachteil Ausbilder (Fachberater Digitalfunk/Multiplikator)	Führung BOS Stufe AB	Endanwender
Lehrmitteleinweisung		
IuK Einsatztaktik Stufe 2	IuK Einsatztaktik Stufe 1	
Gruppenverwaltung Stufe 2	Gruppenverwaltung Stufe 1	
Endgerätebedienung Stufe 2	Endgerätebedienung Stufe 2	Endgerätebedienung Stufe 1
Betrieb Stufe 2	Betrieb Stufe 1	Betrieb Stufe 1
Verschlüsselungs- u. Sicherheitskonzept St. 2	Verschlüsselungs- u. Sicherheitskonzept St. 1	Verschlüsselungs- u. Sicherheitskonzept St. 1
Rechtsgrundlagen Stufe 2	Rechtsgrundlagen Stufe 1	Rechtsgrundlagen Stufe 1
Grundlagen Stufe 2	Grundlagen Stufe 1	Grundlagen Stufe 1
<b>Inhalte ELA (bis zur Einführung)</b>	<b>Elektronische Lernanwendung (ELA)</b>	

**Stufe 1: Wiederholung der Inhalte Elektronische Lernanwendung**



## Schulungsmaßnahmen für BOS-Nutzer

### Ausbildung auf Standortebene



- Organisation der Ausbildung auf Standortebene und Beratung der Führungskräfte durch Fachberater Digitalfunk (FD); je Lkr./kreisfr. Stadt 1 FD Feuerwehr und 1 FD HiOrg geplant
- Ausreichende Anzahl an ausgebildeten Multiplikatoren im FW-Bereich (Festlegung Anzahl durch Fachberater Digitalfunk)
  - Über die Regierungen ermittelter Bedarf ca. 450 Multiplikatoren
  - Schulung der Endanwender in Präsenzveranstaltungen
  - Schulung von Führungskräften AB
- Geeignete Lehr- und Lernunterlagen für Ausbilder und Teilnehmer (Erstellung: AK AD)
- Ausreichende Anzahl an Übungsgeräten inkl. mit Zubehör (falls nicht Einsatzgeräte verwendet werden) analog der geplanten Lehrgangsstärke
- Geeignete Unterrichtsräume mit entsprechender multimedialer Ausstattung
- Funktionierendes Digitalfunknetz (Ausnahme: Schulungsbedarf DMO im Vorgriff auf den Netzaufbau)



## Schulungsmaßnahmen für BOS-Nutzer

### Rolle der Fachberater Digitalfunk



- Beratung der Feuerwehr-Führungskräfte
- Auswahl von Multiplikatoren sowie Kontaktpflege zu Multiplikatoren/Dozenten der zentralen Ausbildungsstätten
- Aktive Informationseinholung/Informationspflege über die zugänglichen Quellen (z. B. Teamräume auf der BayLern-Plattform, Internet, Presse, Lehrunterlagen, persönliche Kontakte zu den Fachstellen und Ausbildungsstätten)
- Weitergabe der Informationen im Digitalfunk im eigenen Zuständigkeitsbereich
- Mitwirkung bei der Organisation/Durchführung der Digitalfunkaus-/fortbildung auf Lkr-Ebene
- Bedarfsermittlung für die Schulung Endanwender sowie Führungskräfte der Stufen A und B
- Mitwirkung an der Erstellung von Ausbildungsplänen für den Digitalfunk auf Lkr-Ebene
- Übernahme von Aufgaben im Rahmen der ELA-Nutzung (Mitwirkung im Supportbereich, Erfassen von Benutzerdaten und deren Weiterleitung, Kursplanung u. ä.)
- Evaluation der durchgeführten Schulungen und Erfahrungen im Digitalfunk



## Schulungsmaßnahmen für BOS-Nutzer

### Lehr- und Lernunterlagen

---



- Elektronische Lernanwendung (ELA)
- Präsentationen und Rote Fäden für die Stufe1 der Digitalfunkausbildung
- Teamraum „Infogruppe Schulung Digitalfunk“ auf der BayLern-Plattform [www.baylern.de](http://www.baylern.de)
- Anpassung der im Analogfunk bestehenden Lehr- und Lernunterlagen an den Digitalfunk



## Schulungsmaßnahmen für BOS-Nutzer

### Elektronische Lernanwendung (ELA)

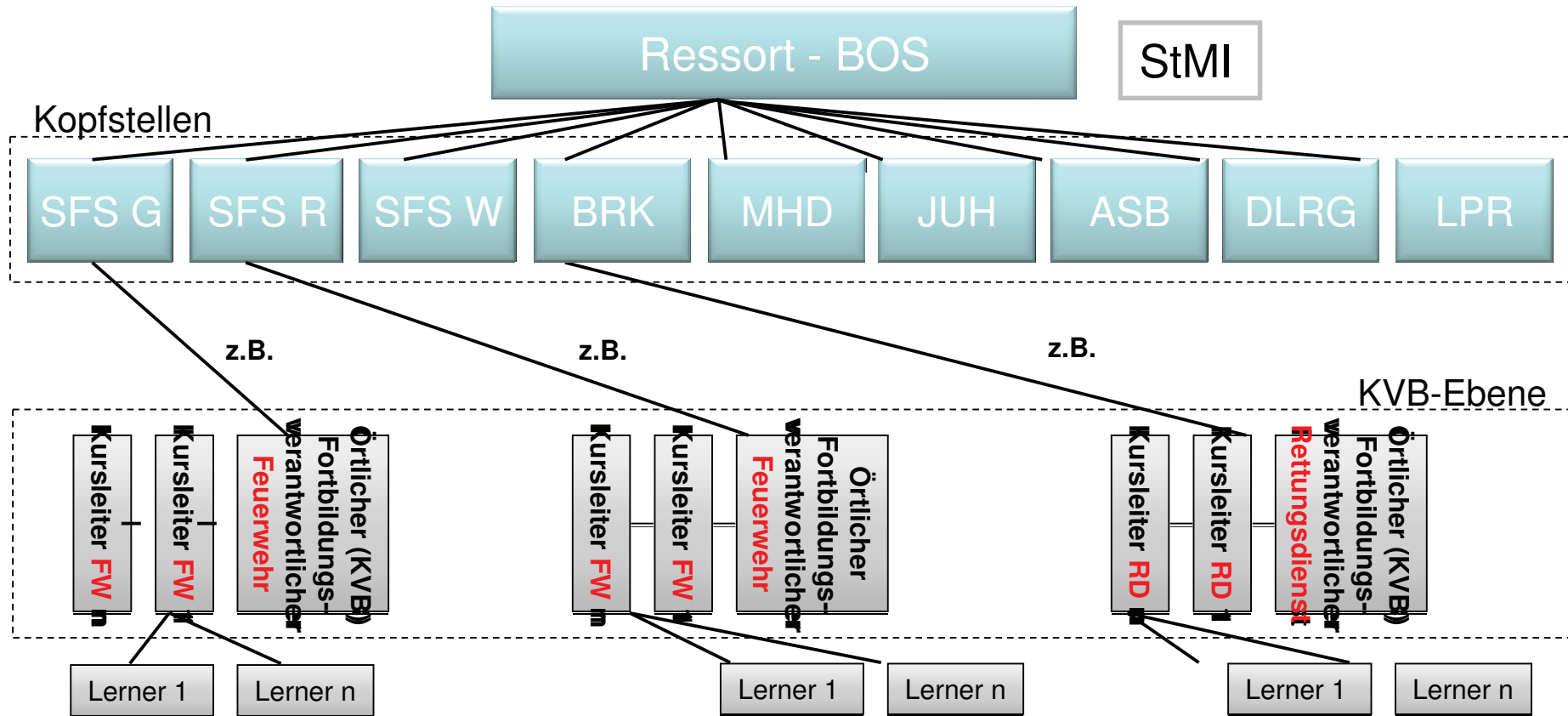


- Basiskomponente des Schulungskonzeptes
- Beschaffung abgeschlossen; Einführung in Phasen geplant
  - Bis ca. Mitte 2010 Nutzung durch die Teilnehmer an Lehrgängen der SFS und durch einen ausgewählten Personenkreis ohne Anwendung des Rechte- und Rollenkonzeptes (R-R-Konzept)
  - Ab ca. September 2010 Übergang in der Probetrieb mit Anwendung der R-R-Konzeptes
  - Wirkbetrieb entsprechend dem Fortschritt beim Aufbau des Digitalfunknetzes und der Beteiligung der BOS am Digitalfunk
- R-R-Konzept muss in den Verbänden und Organisationen eingeführt werden
  - TP Schulung schreibt alle BOS an
  - Zusätzliche Belastung des ehrenamtlichen Personals
  - Schulung der Administratorenrechte für die örtliche Fortbildungsebene im Rahmen der Lehrgänge für Fachberater und Multiplikatoren Digitalfunk
  - Organisation auf örtlicher Fortbildungsebene in Zuständigkeit der Landkreise und der kreisfreien Städte
  - Schulung der Kopfstellen-Administratoren durch BayLern-Plattform



# Schulungsmaßnahmen für BOS-Nutzer

## Rechte- und Rollenkonzept (R-R-Konzept)



### ▪ SFSG/SFSR/SFSW:

96 (KVB) x Ortlicher Fortbildungsverantwortlicher

▪ BRK: 72 x Ortlicher Fortbildungsverantwortlicher

▪ MHD: 9 x Ortlicher Fortbildungsverantwortlicher

▪ JUH: 9 x Ortlicher Fortbildungsverantwortlicher

▪ ASB: ? X Ortlicher Fortbildungsverantwortlicher

▪ DLRG: 8 x Ortlicher Fortbildungsverantwortlicher

▪ LPR: 8 x Ortlicher Fortbildungsverantwortlicher