

## Inhaltsverzeichnis

1. OPEN-HYTERA-Routingkonzept .....	6
2. Benutzer:Oe1kbc .....	4

## OPEN-HYTERA-Routingkonzept

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)  
[Visuell Wikitext](#)

**Version vom 25. August 2013, 09:51 Uhr**  
**(Quelltext anzeigen)**  
 Oe1kbc ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))  
[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 25. August 2013, 09:54 Uhr**  
**(Quelltext anzeigen)**  
 Oe1kbc ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))  
[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

Zeile 21:

```

===== Routing Loginfo =====
- * [http://87.106.3.249/bmaster/ :bMaster]
- * SMaster Hamburg
- * SMaster Ruhrgebiet
- * SMaster Netherlands
- * SMaster Belgium
- * SMaster Austria
- * DMR MASTER
    
```

Zeile 21:

```

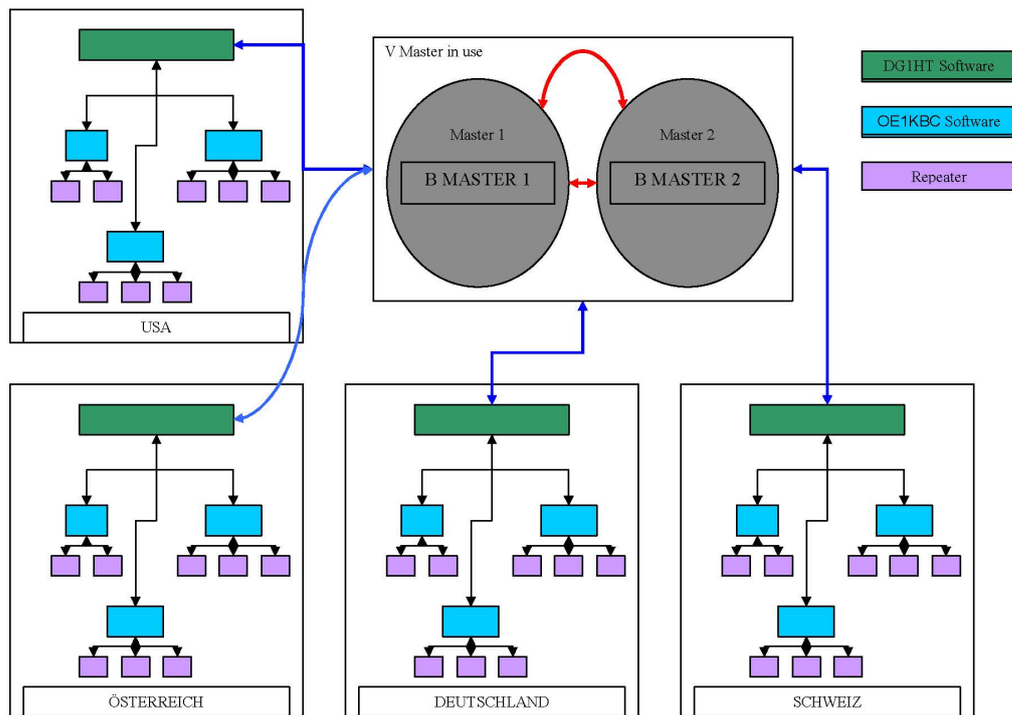
===== Routing Loginfo =====
+ * [http://87.106.3.249/bmaster/ BMaster]
+ * [http://de2.xircddb.net/dmr/ SMaster Hamburg]
+ * [http://109.230.195.115/dmr/ SMaster Ruhrgebiet]
+ * [http://80.69.86.234/dmr/ SMaster Netherlands]
+ * [http://81.95.126.168/dmr/ SMaster Belgium]
+ * [http://178.188.156.54:10000/dmr/ SMaster Austria]
+ * [http://87.106.3.249/dmr/ DMR MASTER LastHeard]
    
```

### Version vom 25. August 2013, 09:54 Uhr

#### Routing Konzept

Um alle Wünsche an das Routing von DMR Stationen abzubilden wird das in der Grafik dargestellte Konzept umgesetzt. Folgende Zusammenfassungen sind gegeben:

- Repeater (lila) einer Region (kann im Minimum ein Repeater sein)
- Regionen (grün) pro Land
- Länder/Sprachgruppen (Europa, USA, Australien, ...)



Kurt OE1KBC / Torsten DG1HT

## Mögliche Routen

- Gruppenrufe wie gehabt
  - 9 ... lokal (evt. nur auf einem Zeitschlitz)
  - 8 ... Region
  - 2xx... Land (gesamt DL, gesamt OE, ...)
  - 20 ... D-A-CH (deutschsprachige Länder)
  - 2 ... Länder/Sprachgruppen (Europa, USA, ...)
  - 1 ... weltweit
- Regionen zu Regionen Link (je Zeitschlitz)
- Länder/Sprachgruppen Link (je Zeitschlitz)
- CALL Sign Routing Link

## Routing Loginfo

- [BMaster](#)
- [SMaster Hamburg](#)
- [SMaster Ruhrgebiet](#)
- [SMaster Netherlands](#)
- [SMaster Belgium](#)
- [SMaster Austria](#)
- [DMR MASTER LastHeard](#)

## OPEN-HYTERA-Routingkonzept: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)  
[Visuell Wikitext](#)

**Version vom 25. August 2013, 09:51 Uhr**  
**(Quelltext anzeigen)**  
 Oe1kbc ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))  
[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 25. August 2013, 09:54 Uhr**  
**(Quelltext anzeigen)**  
 Oe1kbc ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))  
[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

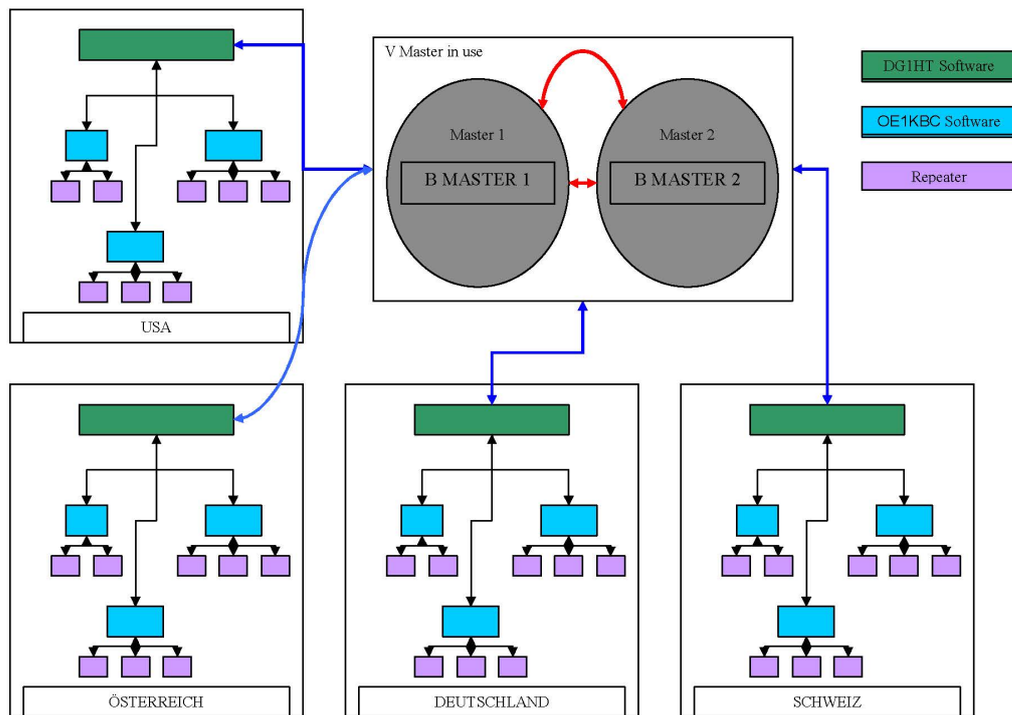
Zeile 21:		Zeile 21:
<div style="border: 1px solid #ccc; height: 20px; width: 100%;"></div>		<div style="border: 1px solid #ccc; height: 20px; width: 100%;"></div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;">=== Routing Loginfo ===</div>		<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;">=== Routing Loginfo ===</div>
- <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;">* [http://87.106.3.249/bmaster/ <b>:bMaster</b>]</div>	+	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;">* [http://87.106.3.249/bmaster/ <b>BMaster</b>]</div>
- <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;">* SMaster Hamburg</div>	+	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;">* [<b>http://de2.xircddb.net/dmr/</b> SMaster Hamburg]</div>
- <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;">* SMaster Ruhrgebiet</div>	+	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;">* [<b>http://109.230.195.115/dmr/</b> SMaster Ruhrgebiet]</div>
- <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;">* SMaster Netherlands</div>	+	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;">* [<b>http://80.69.86.234/dmr/</b> SMaster Netherlands]</div>
- <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;">* SMaster Belgium</div>	+	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;">* [<b>http://81.95.126.168/dmr/</b> SMaster Belgium]</div>
- <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;">* SMaster Austria</div>	+	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;">* [<b>http://178.188.156.54:10000/dmr/</b> SMaster Austria]</div>
- <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;">* DMR MASTER</div>	+	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;">* [<b>http://87.106.3.249/dmr/</b> DMR MASTER <b>LastHeard</b>]</div>

### Version vom 25. August 2013, 09:54 Uhr

#### Routing Konzept

Um alle Wünsche an das Routing von DMR Stationen abzubilden wird das in der Grafik dargestellte Konzept umgesetzt. Folgende Zusammenfassungen sind gegeben:

- Repeater (lila) einer Region (kann im Minimum ein Repeater sein)
- Regionen (grün) pro Land
- Länder/Sprachgruppen (Europa, USA, Australien, ...)



Kurt OE1KBC / Torsten DG1HT

## Mögliche Routen

- Gruppenrufe wie gehabt
  - 9 ... lokal (evt. nur auf einem Zeitschlitz)
  - 8 ... Region
  - 2xx... Land (gesamt DL, gesamt OE, ...)
  - 20 ... D-A-CH (deutschsprachige Länder)
  - 2 ... Länder/Sprachgruppen (Europa, USA, ...)
  - 1 ... weltweit
- Regionen zu Regionen Link (je Zeitschlitz)
- Länder/Sprachgruppen Link (je Zeitschlitz)
- CALL Sign Routing Link

## Routing Loginfo

- [BMaster](#)
- [SMaster Hamburg](#)
- [SMaster Ruhrgebiet](#)
- [SMaster Netherlands](#)
- [SMaster Belgium](#)
- [SMaster Austria](#)
- [DMR MASTER LastHeard](#)

## OPEN-HYTERA-Routingkonzept: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)  
[Visuell Wikitext](#)

**Version vom 25. August 2013, 09:51 Uhr**  
**(Quelltext anzeigen)**

Oe1kbc ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))  
[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 25. August 2013, 09:54 Uhr**  
**(Quelltext anzeigen)**

Oe1kbc ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))  
[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 21:**

```

==== Routing Loginfo ====
- * [http://87.106.3.249/bmaster/ :bMaster]
- * SMaster Hamburg
- * SMaster Ruhrgebiet
- * SMaster Netherlands
- * SMaster Belgium
- * SMaster Austria
- * DMR MASTER
    
```

**Zeile 21:**

```

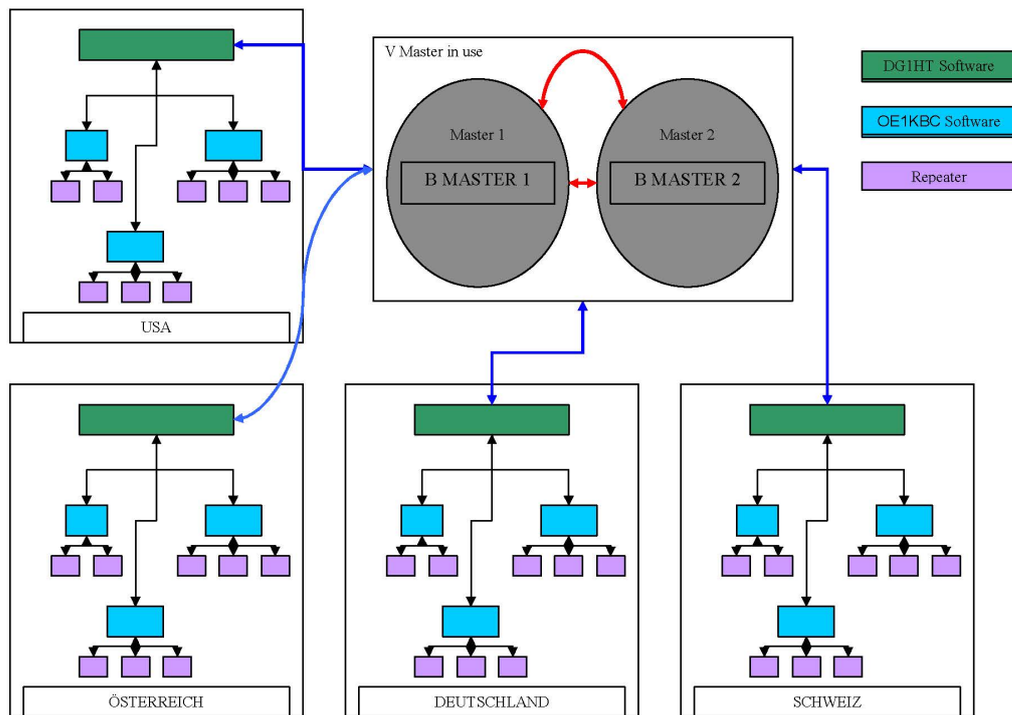
==== Routing Loginfo ====
+ * [http://87.106.3.249/bmaster/ BMaster]
+ * [http://de2.xircddb.net/dmr/ SMaster Hamburg]
+ * [http://109.230.195.115/dmr/ SMaster Ruhrgebiet]
+ * [http://80.69.86.234/dmr/ SMaster Netherlands]
+ * [http://81.95.126.168/dmr/ SMaster Belgium]
+ * [http://178.188.156.54:10000/dmr/ SMaster Austria]
+ * [http://87.106.3.249/dmr/ DMR MASTER LastHeard]
    
```

### Version vom 25. August 2013, 09:54 Uhr

#### Routing Konzept

Um alle Wünsche an das Routing von DMR Stationen abzubilden wird das in der Grafik dargestellte Konzept umgesetzt. Folgende Zusammenfassungen sind gegeben:

- Repeater (lila) einer Region (kann im Minimum ein Repeater sein)
- Regionen (grün) pro Land
- Länder/Sprachgruppen (Europa, USA, Australien, ...)



Kurt OE1KBC / Torsten DG1HT

## Mögliche Routen

- Gruppenrufe wie gehabt
  - 9 ... lokal (evt. nur auf einem Zeitschlitz)
  - 8 ... Region
  - 2xx... Land (gesamt DL, gesamt OE, ...)
  - 20 ... D-A-CH (deutschsprachige Länder)
  - 2 ... Länder/Sprachgruppen (Europa, USA, ...)
  - 1 ... weltweit
- Regionen zu Regionen Link (je Zeitschlitz)
- Länder/Sprachgruppen Link (je Zeitschlitz)
- CALL Sign Routing Link

## Routing Loginfo

- [BMaster](#)
- [SMaster Hamburg](#)
- [SMaster Ruhrgebiet](#)
- [SMaster Netherlands](#)
- [SMaster Belgium](#)
- [SMaster Austria](#)
- [DMR MASTER LastHeard](#)