

# TETRA-Vernetzung/TETRA beschreibung

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)  
[VisuellWikitext](#)

**Version vom 9. März 2021, 21:57 Uhr (Quelltext anzeigen)**

Oe1kbc ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

Markierung: 2017-Quelltext-Bearbeitung

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 9. März 2021, 22:08 Uhr (Quelltext anzeigen)**

Oe1kbc ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

Markierung: **Visuelle Bearbeitung**

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

Zeile 6:	Zeile 6:
<input type="text"/>	<input type="text"/>
*"Private Call"	*"Private Call"
- * "PC:partner-issi:Nachrichtentext" oder	+ <b>**"PC:partner-issi:Nachrichtentext" oder</b>
- * "PC:partner-call:Nachrichtentext"	+ <b>**"PC:partner-call:Nachrichtentext"</b>
- * Beispiele:	+ <b>**Beispiele:</b>
- * "PC:2321001:Hallo Kurt bitte rufe mich am Nachmittag"	+ <b>**"PC:2321001:Hallo Kurt bitte rufe mich am Nachmittag"</b>
- * "PC:OE1KBC:Hallo Kurt bitte rufe mich am Nachmittag"	+ <b>**"PC:OE1KBC:Hallo Kurt bitte rufe mich am Nachmittag"</b>
- * Groß- und Kleinschreibung im Befehlssteil <b>ist</b> egal	+ <b>****"Groß- und Kleinschreibung <b>ist</b> im Befehlssteil egal"</b>
- * so kann eine SDS auch wie folgt eingegeben sein:	+ <b>****so kann eine SDS auch wie folgt eingegeben sein:</b>
- * "Pc:Oe1kbc:Hallo Kurt bitte rufe mich am Nachmittag"	+ <b>****"Pc:Oe1kbc:Hallo Kurt bitte rufe mich am Nachmittag"<b>&lt;br /&gt;</b></b>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
- * "Group Call" "GC Meldungen werden auch im Dashboard angezeigt"	+ <b>**"Group Call" "GC Meldungen werden auch im Dashboard angezeigt"</b>
- * "GC:Wer ist QRV?"	+ <b>**"GC:Wer ist QRV?"</b>
- * Groß- und Kleinschreibung im Befehlssteil ist egal	+ <b>***Groß- und Kleinschreibung im Befehlssteil ist egal<b>&lt;br /&gt;</b></b>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
- * "DAPNET Call" "wird an [https://hampager.de/#/ hampager.de] weiter geleitet"	+ <b>**"DAPNET Call" "wird an [https://hampager.de/#/ hampager.de] weiter geleitet"</b>
- * "DN:partner-call:Nachrichtentext"	+ <b>**"DN:partner-call:Nachrichtentext"</b>

-	* Beispiele:	+	**Beispiele:
-	* ""DN:OE1KBC:Hallo der Text kommt zum POCSAG/DAPNET Gerät von OE1KBC""	+	*****DN:OE1KBC:Hallo der Text kommt zum POCSAG/DAPNET Gerät von OE1KBC""
-	* Groß- und Kleinschreibung ist im Befehlssteil egal	+	*****Groß- und Kleinschreibung ist im Befehlssteil egal*****
-	* so kann eine SDS auch wie folgt eingegeben sein:	+	*****so kann eine SDS auch wie folgt eingegeben sein:
-	* Dn:Oe1kbc:Hallo der Text kommt zu Deinem POCSAG Gerät	+	*****Dn:Oe1kbc:Hallo der Text kommt zu Deinem POCSAG Gerät""  
-	* ""DAPNET Rubrik"" "wird an [https://hampager.de/#/ hampager.de] weiter geleitet"	+	*""DAPNET Rubrik"" "wird an [https://hampager.de/#/ hampager.de] weiter geleitet"
-	* ""DN:rubrik-text-code:Nachrichtentext""	+	*""DN:rubrik-text-code:Nachrichtentext""
-	* Beispiele:	+	**Beispiele:
-	* DG:oe-msg:Umsetzer Bisamberg wieder QRV	+	***DG:oe-msg:Umsetzer Bisamberg wieder QRV
-	* Groß- und Kleinschreibung ist im Befehlssteil egal	+	*****Groß- und Kleinschreibung ist im Befehlssteil egal*****
-	* so kann eine SDS auch wie folgt eingegeben sein:	+	*****so kann eine SDS auch wie folgt eingegeben sein:
-	* Dg:OE-msg:Hallo Umsetzer Bisamberg wieder QRV	+	*****Dg:OE-msg:Hallo Umsetzer Bisamberg wieder QRV""  
-	* ""HAMMessenger Call"" "wird an den HAMNETMessenger im HAMNET weiter geleitet"	+	*""HAMMessenger Call"" "wird an den HAMNETMessenger im HAMNET weiter geleitet"
-	* ""HM:partner-call:Nachrichtentext""	+	*""HM:partner-call:Nachrichtentext""
-	* Beispiele:	+	**Beispiele:
-	* HM:OE1KBC:Hallo bist Du im HAMNET QRV?	+	***HM:OE1KBC:Hallo bist Du im HAMNET QRV?
-	* Groß- und Kleinschreibung ist im Befehlssteil egal	+	*****Groß- und Kleinschreibung ist im Befehlssteil egal*****
-	* so kann eine SDS auch wie folgt eingegeben sein:	+	*****so kann eine SDS auch wie folgt eingegeben sein:

-	* Hm:Oe1kbc:Hallo bist Du im HAMNET QRV?	+	*****Hm:Oe1kbc:Hallo bist Du im HAMNET QRV?"" 
-	* ""Register Call"" "mehrfache Registrierung ist zugelassen, RIC wird überschrieben"	+	*""Register Call"" "mehrfache Registrierung ist zugelassen, RIC wird überschrieben"
-	* ""RG:own-call""	+	**""RG:own-call"" * ""RG:own-call:own-ric"" "um auch eine DAPNET RIC zu registrieren"
-	* ""RG:own-call:own-ric"" "um auch eine DAPNET RIC zu registrieren"	+	*****Groß- und Kleinschreibung <b>ist</b> im Befehlssteil egal""
-	* //Groß- und Kleinschreibung im Befehlssteil <b>wird ist</b> egal//	+	****Beispiele:
-	* Beispiele:	+	*****OE1KBC ""rg:oe1kbc"" registrieren
-	* OE1KBC ""rg:oe1kbc"" registrieren	+	*****OE1KBC ""rg:oe1kbc:1322222"" inkl. DAPNET registrieren  
-	* OE1KBC ""rg:oe1kbc:1322222"" inkl. DAPNET registrieren		
-	* ""Register DAPNET Rubric"" "Register Call muss bereits gesendet worden sein"	+	*""Register DAPNET Rubric"" "Register Call muss bereits gesendet worden sein"
-	* ""DR:rubric-number:rubrik-name""	+	**""DR:rubric-number:rubrik-name""
-	* Groß- und Kleinschreibung im Befehlssteil <b>wird ist</b> egal	+	*****Groß- und Kleinschreibung <b>ist</b> im Befehlssteil egal""
-		+	**""Un-Register DAPNET Rubric""
-	* ""Un-Register DAPNET Rubric""	+	*****DX:rubric-name""
-	* ""DX:rubric-name""	+	*****DX:rubric-number""
-	* ""DX:rubric-number""	+	*****Groß- und Kleinschreibung <b>ist</b> im Befehlssteil wird egal""
-	* Groß- und Kleinschreibung im Befehlssteil wird <b>ist</b> egal		

---

**Version vom 9. März 2021, 22:08 Uhr**

---

## Inhaltsverzeichnis

1 TETRA-Gateway-Software .....	5
1.1 Funktion & Features .....	5
1.2 SDS Nachrichten-Service .....	5
1.3 SDS Nachricht Aufbau .....	6

## **TETRA-Gateway-Software**

### **Funktion & Features**

#### **SDS Nachrichten-Service**

Die TETRA-Gateway-Software erweitert die Reichweite der SDS-Nachrichten im gesamten TETRA-MASTER Bereich. Auch die MASTER übergreifende Verteilung von SDS-Nachrichten ist vorbereitet. Damit ist es möglich eine Nachricht an einen Funkfreund nicht nur am gerade benutzten DMO-Repeater zu senden.

## SDS Nachricht Aufbau

- **Private Call**
  - **PC:partner-issi:Nachrichtentext** oder
  - **PC:partner-call:Nachrichtentext**
  - Beispiele:
  - **PC:2321001:Hallo Kurt bitte rufe mich am Nachmittag**
  - **PC:OE1KBC:Hallo Kurt bitte rufe mich am Nachmittag**
    - **Groß- und Kleinschreibung ist im Befehlsteil egal**
      - so kann eine SDS auch wie folgt eingegeben sein:
      - **Pc:Oe1kbc:Hallo Kurt bitte rufe mich am Nachmittag**
- **Group Call** *GC Meldungen werden auch im Dashboard angezeigt*
  - **GC:Wer ist QRV?**
    - Groß- und Kleinschreibung im Befehlsteil ist egal
- **DAPNET Call** *wird an [hampager.de](http://hampager.de) weiter geleitet*
  - **DN:partner-call:Nachrichtentext**
  - Beispiele:
    - **DN:OE1KBC:Hallo der Text kommt zum POCSAG/DAPNET Gerät von OE1KBC**
      - **Groß- und Kleinschreibung ist im Befehlsteil egal**
        - so kann eine SDS auch wie folgt eingegeben sein:
        - **Dn:Oe1kbc:Hallo der Text kommt zu Deinem POCSAG Gerät**
- **DAPNET Rubrik** *wird an [hampager.de](http://hampager.de) weiter geleitet*
  - **DN:rubrik-text-code:Nachrichtentext**
  - Beispiele:
    - **DG:oe-msg:Umsetzer Bisamberg wieder QRV**
    - **Groß- und Kleinschreibung ist im Befehlsteil egal**
      - so kann eine SDS auch wie folgt eingegeben sein:
      - **Dg:OE-msg:Hallo Umsetzer Bisamberg wieder QRV**
- **HAMMessenger Call** *wird an den HAMNETMessenger im HAMNET weiter geleitet*
  - **HM:partner-call:Nachrichtentext**
  - Beispiele:
    - **HM:OE1KBC:Hallo bist Du im HAMNET QRV?**
    - **Groß- und Kleinschreibung ist im Befehlsteil egal**
      - so kann eine SDS auch wie folgt eingegeben sein:
      - **Hm:Oe1kbc:Hallo bist Du im HAMNET QRV?**
- **Register Call** *mehrfache Registrierung ist zugelassen, RIC wird überschrieben*
  - **RG:own-call \* RG:own-call:own-ric** *um auch eine DAPNET RIC zu registrieren*
    - **Groß- und Kleinschreibung ist im Befehlsteil egal**
      - Beispiele:
        - **OE1KBC rg:oe1kbc** registrieren
        - **OE1KBC rg:oe1kbc:1322222** inkl. DAPNET registrieren
- **Register DAPNET Rubric** *Register Call muss bereits gesendet worden sein*
  - **DR:rubric-number:rubrik-name**
    - **Groß- und Kleinschreibung ist im Befehlsteil egal**
  - **Un-Register DAPNET Rubric**
    - **DX:rubric-name**

- **DX:rubric-number**
  - *Groß- und Kleinschreibung ist im Befehlsteil wird egal*