

Inhaltsverzeichnis

1. TETRA-Vernetzung/TETRA beschreibung .....	16
2. Benutzer:Oe1kbc .....	9

## TETRA-Vernetzung/TETRA beschreibung

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

**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:**

\*\*\*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 im Befehlsteil **ist** 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 [https://hampager.de/#/ hampager.de] weiter geleitet"

– \* ""DN:partner-call:Nachrichtentext""

**Zeile 6:**

\*\*\*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""**<br />**

+ \*\*\*\*""Group Call"" "GC Meldungen werden auch im Dashboard angezeigt"

+ \*\*\*\*""GC:Wer ist QRV?""

+ \*\*\*Groß- und Kleinschreibung im Befehlsteil ist egal**<br />**

+ \*\*\*\*""DAPNET Call"" "wird an [https://hampager.de/#/ hampager.de] weiter geleitet"

+ \*\*\*\*""DN:partner-call:Nachrichtentext""

-	* 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 Befehlsteil egal	+	*****Groß- und Kleinschreibung ist im Befehlsteil 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 Befehlsteil egal	+	*****Groß- und Kleinschreibung ist im Befehlsteil 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 Befehlsteil egal	+	*****Groß- und Kleinschreibung ist im Befehlsteil 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 Befehlsteil egal""
-	* //Groß- und Kleinschreibung im Befehlsteil <b>wird ist</b> egal//	+	****Beispiele:
-	* Beispiele:	+	*****OE1KBC ""rg:oe1kbc"" registrieren
-	* OE1KBC ""rg:oe1kbc"" registrieren	+	*****OE1KBC ""rg:oe1kbc:132222"" inkl. DAPNET registrieren  
-	* OE1KBC ""rg:oe1kbc:132222"" 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 Befehlsteil <b>wird ist</b> egal	+	*****Groß- und Kleinschreibung <b>ist</b> im Befehlsteil 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 Befehlsteil wird egal""
-	* Groß- und Kleinschreibung im Befehlsteil wird <b>ist</b> egal		

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

---

## Inhaltsverzeichnis

1 TETRA-Gateway-Software .....	20
1.1 Funktion & Features .....	20
1.2 SDS Nachrichten-Service .....	20
1.3 SDS Nachricht Aufbau .....	21

## **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*



## TETRA-Vernetzung/TETRA beschreibung: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

**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:**

	***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 im Befehlsteil <b>ist</b> 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 [https://hampager.de/#/ hampager.de] weiter geleitet"

**Zeile 6:**

	***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 <b>ist</b> im Befehlsteil egal*****
+	****so kann eine SDS auch wie folgt eingegeben sein:
+	*****Pc:Oe1kbc:Hallo Kurt bitte rufe mich am Nachmittag"" <b>&lt;br /&gt;</b>
+	****Group Call"" "GC Meldungen werden auch im Dashboard angezeigt"
+	****GC:Wer ist QRV?""
+	***Groß- und Kleinschreibung im Befehlsteil ist egal <b>&lt;br /&gt;</b>
+	****DAPNET Call"" "wird an [https://hampager.de/#/ hampager.de] weiter geleitet"

-	* ""DN:partner-call:Nachrichtentext""	+	*""DN:partner-call:Nachrichtentext""
-	* 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 Befehlsteil egal	+	*""Groß- und Kleinschreibung ist im Befehlsteil 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 Befehlsteil egal	+	*""Groß- und Kleinschreibung ist im Befehlsteil 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 Befehlsteil egal	+	*""Groß- und Kleinschreibung ist im Befehlsteil 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 Befehlsteil egal""
-	* //Groß- und Kleinschreibung im Befehlsteil <b>wird ist</b> egal//	+	****Beispiele:
-	* Beispiele:	+	*****OE1KBC ""rg:oe1kbc"" registrieren
-	* OE1KBC ""rg:oe1kbc"" registrieren	+	*****OE1KBC ""rg:oe1kbc:132222"" inkl. DAPNET registrieren  
-	* OE1KBC ""rg:oe1kbc:132222"" 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 Befehlsteil <b>wird ist</b> egal	+	*****Groß- und Kleinschreibung <b>ist</b> im Befehlsteil 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 Befehlsteil wird egal""
-	* Groß- und Kleinschreibung im Befehlsteil wird <b>ist</b> egal		

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

---

## Inhaltsverzeichnis

1 TETRA-Gateway-Software .....	13
1.1 Funktion & Features .....	13
1.2 SDS Nachrichten-Service .....	13
1.3 SDS Nachricht Aufbau .....	14

## **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*

## TETRA-Vernetzung/TETRA beschreibung: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

**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:

	***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 im Befehlsteil <b>ist</b> 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 [https://hampager.de/#/ hampager.de] weiter geleitet"

Zeile 6:

	***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 <b>ist</b> im Befehlsteil egal****
+	****so kann eine SDS auch wie folgt eingegeben sein:
+	*****Pc:Oe1kbc:Hallo Kurt bitte rufe mich am Nachmittag"" <b>&lt;br /&gt;</b>
+	****Group Call"" "GC Meldungen werden auch im Dashboard angezeigt"
+	****GC:Wer ist QRV?""
+	***Groß- und Kleinschreibung im Befehlsteil ist egal <b>&lt;br /&gt;</b>
+	****DAPNET Call"" "wird an [https://hampager.de/#/ hampager.de] weiter geleitet"



-	* "'DN:partner-call:Nachrichtentext'"	+	*"'DN:partner-call:Nachrichtentext'"
-	* 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 Befehlsteil egal	+	*Groß- und Kleinschreibung ist im Befehlsteil 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 Befehlsteil egal	+	*Groß- und Kleinschreibung ist im Befehlsteil 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 Befehlsteil egal	+	*Groß- und Kleinschreibung ist im Befehlsteil 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 Befehlsteil egal""
-	* //Groß- und Kleinschreibung im Befehlsteil <b>wird ist</b> egal//	+	****Beispiele:
-	* Beispiele:	+	*****OE1KBC ""rg:oe1kbc"" registrieren
-	* OE1KBC ""rg:oe1kbc"" registrieren	+	*****OE1KBC ""rg:oe1kbc:132222"" inkl. DAPNET registrieren  
-	* OE1KBC ""rg:oe1kbc:132222"" 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 Befehlsteil <b>wird ist</b> egal	+	*****Groß- und Kleinschreibung <b>ist</b> im Befehlsteil 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 Befehlsteil wird egal""
-	* Groß- und Kleinschreibung im Befehlsteil wird <b>ist</b> egal		

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

---

## Inhaltsverzeichnis

1 TETRA-Gateway-Software .....	20
1.1 Funktion & Features .....	20
1.2 SDS Nachrichten-Service .....	20
1.3 SDS Nachricht Aufbau .....	21

## **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*