

## Inhaltsverzeichnis

1. Kategorie:D-Star .....	28
2. Adressierung bei Dstar .....	4
3. Benutzer:Oe1mcu .....	5
4. Benutzer:Oe3msu .....	6
5. D-Chat .....	7
6. D-HOT SPOT .....	8
7. D-PRS .....	9
8. D-Rats .....	10
9. D-STAR Linking .....	11
10. D-STAR-Frequenzen .....	12
11. D-Star in Österreich (Anleitung) .....	13
12. D-TERM .....	14
13. DD-Modus Datenübertragung .....	15
14. DV-Adapter .....	16
15. DV-Dongle .....	17
16. Einführung D-Star .....	18
17. Einstellungen D-Star .....	19
18. FAQ D-Star .....	20
19. ICOM IC-E2820 .....	21
20. ICOM IC-V82 und IC-U82 .....	22
21. ICOM ID-31E .....	23
22. ICOM ID-E880 und IC-E80D .....	24
23. IRCDBB .....	25
24. Icom IC-705 .....	26
25. Japan D-STAR .....	27
26. OE1XDS .....	30
27. OE6XDE .....	31
28. OE8XKK .....	32
29. OE8XKK Tipps zum Betrieb .....	33
30. Reflektor .....	34
31. Registrierung D-Star .....	35
32. UP4DAR - GMSK mit offener Hard- und Software .....	36
33. XLX232 .....	37

## Kategorie:D-Star

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen  
VisuellWikitext

**Version vom 28. Oktober 2008, 17:42 Uhr**  
(**Quelltext anzeigen**)

Oe3msu ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 25. Februar 2009, 23:14 Uhr**  
(**Quelltext anzeigen**)

Oe1mcu ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 1:**

```
D-STAR ist die Abkürzung von: '''Digital
Smart Technologies for Amateur Radio'''
```

**Zeile 1:**

```
D-STAR ist die Abkürzung von: '''Digital
Smart Technologies for Amateur Radio'''
```

+

+

+

```
[[Bild:DV Adapter 2.JPG|250px|right|D-
Star Adapter]]
```

### Version vom 25. Februar 2009, 23:14 Uhr

D-STAR ist die Abkürzung von: **Digital Smart Technologies for Amateur Radio**



### Seiten in der Kategorie „D-Star“

Folgende 30 Seiten sind in dieser Kategorie, von 30 insgesamt.

#### **A**

- [Adressierung bei Dstar](#)

#### **D**

- [D-Chat](#)
- [D-HOT SPOT](#)
- [D-PRS](#)
- [D-Rats](#)

- [D-Star in Österreich \(Anleitung\)](#)
- [D-STAR Linking](#)
- [D-STAR-Frequenzen](#)
- [D-TERM](#)
- [DD-Modus Datenübertragung](#)
- [DV-Adapter](#)
- [DV-Dongle](#)

## E

- [Einführung D-Star](#)
- [Einstellungen D-Star](#)

## F

- [FAQ D-Star](#)

## I

- [Icom IC-705](#)
- [ICOM IC-E2820](#)
- [ICOM IC-V82 und IC-U82](#)
- [ICOM ID-31E](#)
- [ICOM ID-E880 und IC-E80D](#)
- [IRCDBB](#)

## J

- [Japan D-STAR](#)

## O

- [OE1XDS](#)
- [OE6XDE](#)
- [OE8XKK](#)
- [OE8XKK Tipps zum Betrieb](#)

## R

- [Reflektor](#)
- [Registrierung D-Star](#)

## U

- [UP4DAR - GMSK mit offener Hard- und Software](#)

## X

- [XLX232](#)

## Kategorie:D-Star: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen  
VisuellWikitext

**Version vom 28. Oktober 2008, 17:42 Uhr**  
(**Quelltext anzeigen**)

Oe3msu ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

← [Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Zeile 1:**

D-STAR ist die Abkürzung von: ""Digital Smart Technologies for Amateur Radio""

**Version vom 25. Februar 2009, 23:14 Uhr**  
(**Quelltext anzeigen**)

Oe1mcu ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[Zum nächsten Versionsunterschied](#) →

**Zeile 1:**

D-STAR ist die Abkürzung von: ""Digital Smart Technologies for Amateur Radio""

+

+

+

[[Bild:DV Adapter 2.JPG|250px|right|D-Star Adapter]]

### Version vom 25. Februar 2009, 23:14 Uhr

D-STAR ist die Abkürzung von: **Digital Smart Technologies for Amateur Radio**



## Kategorie:D-Star: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen  
VisuellWikitext

**Version vom 28. Oktober 2008, 17:42 Uhr**  
(**Quelltext anzeigen**)

Oe3msu ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

← [Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Zeile 1:**

```
D-STAR ist die Abkürzung von: ""Digital
Smart Technologies for Amateur Radio""
```

**Version vom 25. Februar 2009, 23:14 Uhr**  
(**Quelltext anzeigen**)

Oe1mcu ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[Zum nächsten Versionsunterschied](#) →

**Zeile 1:**

```
D-STAR ist die Abkürzung von: ""Digital
Smart Technologies for Amateur Radio""
```

+

+

+

```
[[Bild:DV Adapter 2.JPG|250px|right|D-
Star Adapter]]
```

### Version vom 25. Februar 2009, 23:14 Uhr

D-STAR ist die Abkürzung von: **Digital Smart Technologies for Amateur Radio**



## Kategorie:D-Star: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen

VisuellWikitext

**Version vom 28. Oktober 2008, 17:42 Uhr**  
([Quelltext anzeigen](#))

[Oe3msu](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 25. Februar 2009, 23:14 Uhr**  
([Quelltext anzeigen](#))

[Oe1mcu](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 1:**

D-STAR ist die Abkürzung von: ""Digital Smart Technologies for Amateur Radio""

**Zeile 1:**

D-STAR ist die Abkürzung von: ""Digital Smart Technologies for Amateur Radio""

+

+

+

[[Bild:DV Adapter 2.JPG|250px|right|D-Star Adapter]]

### Version vom 25. Februar 2009, 23:14 Uhr

D-STAR ist die Abkürzung von: **Digital Smart Technologies for Amateur Radio**



## Kategorie:D-Star: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen

VisuellWikitext

**Version vom 28. Oktober 2008, 17:42 Uhr**  
([Quelltext anzeigen](#))

[Oe3msu](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 25. Februar 2009, 23:14 Uhr**  
([Quelltext anzeigen](#))

[Oe1mcu](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 1:**

D-STAR ist die Abkürzung von: ""Digital Smart Technologies for Amateur Radio""

**Zeile 1:**

D-STAR ist die Abkürzung von: ""Digital Smart Technologies for Amateur Radio""

+

+

+

[[Bild:DV Adapter 2.JPG|250px|right|D-Star Adapter]]

### Version vom 25. Februar 2009, 23:14 Uhr

D-STAR ist die Abkürzung von: **Digital Smart Technologies for Amateur Radio**



## Kategorie:D-Star: Unterschied zwischen den Versionen

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

**Version vom 28. Oktober 2008, 17:42 Uhr**  
**([Quelltext anzeigen](#))**

[Oe3msu](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 25. Februar 2009, 23:14 Uhr**  
**([Quelltext anzeigen](#))**

[Oe1mcu](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 1:**

```
D-STAR ist die Abkürzung von: ""Digital  
Smart Technologies for Amateur Radio""
```

**Zeile 1:**

```
D-STAR ist die Abkürzung von: ""Digital  
Smart Technologies for Amateur Radio""
```

+

+

+

```
[[Bild:DV Adapter 2.JPG|250px|right|D-  
Star Adapter]]
```

### Version vom 25. Februar 2009, 23:14 Uhr

D-STAR ist die Abkürzung von: **Digital Smart Technologies for Amateur Radio**



## Kategorie:D-Star: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen

VisuellWikitext

**Version vom 28. Oktober 2008, 17:42 Uhr**  
(**Quelltext anzeigen**)

Oe3msu ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 25. Februar 2009, 23:14 Uhr**  
(**Quelltext anzeigen**)

Oe1mcu ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 1:**

```
D-STAR ist die Abkürzung von: ""Digital  
Smart Technologies for Amateur Radio""
```

**Zeile 1:**

```
D-STAR ist die Abkürzung von: ""Digital  
Smart Technologies for Amateur Radio""
```

+

+

+

```
[[Bild:DV Adapter 2.JPG|250px|right|D-  
Star Adapter]]
```

### Version vom 25. Februar 2009, 23:14 Uhr

D-STAR ist die Abkürzung von: **Digital Smart Technologies for Amateur Radio**



## Kategorie:D-Star: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen

VisuellWikitext

**Version vom 28. Oktober 2008, 17:42 Uhr**  
([Quelltext anzeigen](#))

[Oe3msu](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Zeile 1:**

D-STAR ist die Abkürzung von: ""Digital Smart Technologies for Amateur Radio""

**Version vom 25. Februar 2009, 23:14 Uhr**  
([Quelltext anzeigen](#))

[Oe1mcu](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 1:**

D-STAR ist die Abkürzung von: ""Digital Smart Technologies for Amateur Radio""

+

+

+

[[Bild:DV Adapter 2.JPG|250px|right|D-Star Adapter]]

### Version vom 25. Februar 2009, 23:14 Uhr

D-STAR ist die Abkürzung von: **Digital Smart Technologies for Amateur Radio**



## Kategorie:D-Star: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen

VisuellWikitext

**Version vom 28. Oktober 2008, 17:42 Uhr**  
([Quelltext anzeigen](#))

[Oe3msu](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 25. Februar 2009, 23:14 Uhr**  
([Quelltext anzeigen](#))

[Oe1mcu](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 1:**

D-STAR ist die Abkürzung von: ""Digital Smart Technologies for Amateur Radio""

**Zeile 1:**

D-STAR ist die Abkürzung von: ""Digital Smart Technologies for Amateur Radio""

+

+

+

[[Bild:DV Adapter 2.JPG|250px|right|D-Star Adapter]]

### Version vom 25. Februar 2009, 23:14 Uhr

D-STAR ist die Abkürzung von: **Digital Smart Technologies for Amateur Radio**



## Kategorie:D-Star: Unterschied zwischen den Versionen

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

**Version vom 28. Oktober 2008, 17:42 Uhr**  
**([Quelltext anzeigen](#))**

[Oe3msu](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 25. Februar 2009, 23:14 Uhr**  
**([Quelltext anzeigen](#))**

[Oe1mcu](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 1:**

```
D-STAR ist die Abkürzung von: ""Digital  
Smart Technologies for Amateur Radio""
```

**Zeile 1:**

```
D-STAR ist die Abkürzung von: ""Digital  
Smart Technologies for Amateur Radio""
```

+

+

+

```
[[Bild:DV Adapter 2.JPG|250px|right|D-  
Star Adapter]]
```

### Version vom 25. Februar 2009, 23:14 Uhr

D-STAR ist die Abkürzung von: **Digital Smart Technologies for Amateur Radio**



## Kategorie:D-Star: Unterschied zwischen den Versionen

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

**Version vom 28. Oktober 2008, 17:42 Uhr**  
**([Quelltext anzeigen](#))**

[Oe3msu](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 25. Februar 2009, 23:14 Uhr**  
**([Quelltext anzeigen](#))**

[Oe1mcu](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 1:**

```
D-STAR ist die Abkürzung von: ""Digital  
Smart Technologies for Amateur Radio""
```

**Zeile 1:**

```
D-STAR ist die Abkürzung von: ""Digital  
Smart Technologies for Amateur Radio""
```

+

+

+

```
[[Bild:DV Adapter 2.JPG|250px|right|D-  
Star Adapter]]
```

### Version vom 25. Februar 2009, 23:14 Uhr

D-STAR ist die Abkürzung von: **Digital Smart Technologies for Amateur Radio**



## Kategorie:D-Star: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen

VisuellWikitext

**Version vom 28. Oktober 2008, 17:42 Uhr**  
([Quelltext anzeigen](#))

[Oe3msu](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Zeile 1:**

D-STAR ist die Abkürzung von: ""Digital Smart Technologies for Amateur Radio""

**Version vom 25. Februar 2009, 23:14 Uhr**  
([Quelltext anzeigen](#))

[Oe1mcu](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 1:**

D-STAR ist die Abkürzung von: ""Digital Smart Technologies for Amateur Radio""

+

+

+

[[Bild:DV Adapter 2.JPG|250px|right|D-Star Adapter]]

### Version vom 25. Februar 2009, 23:14 Uhr

D-STAR ist die Abkürzung von: **Digital Smart Technologies for Amateur Radio**



## Kategorie:D-Star: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen

VisuellWikitext

**Version vom 28. Oktober 2008, 17:42 Uhr**  
([Quelltext anzeigen](#))

[Oe3msu](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 25. Februar 2009, 23:14 Uhr**  
([Quelltext anzeigen](#))

[Oe1mcu](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 1:**

D-STAR ist die Abkürzung von: '''Digital Smart Technologies for Amateur Radio'''

**Zeile 1:**

D-STAR ist die Abkürzung von: '''Digital Smart Technologies for Amateur Radio'''

+

+

+

[[Bild:DV Adapter 2.JPG|250px|right|D-Star Adapter]]

### Version vom 25. Februar 2009, 23:14 Uhr

D-STAR ist die Abkürzung von: **Digital Smart Technologies for Amateur Radio**



## Kategorie:D-Star: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen

VisuellWikitext

**Version vom 28. Oktober 2008, 17:42 Uhr**  
(**Quelltext anzeigen**)

Oe3msu ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

← [Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Zeile 1:**

D-STAR ist die Abkürzung von: ""Digital Smart Technologies for Amateur Radio""

**Version vom 25. Februar 2009, 23:14 Uhr**  
(**Quelltext anzeigen**)

Oe1mcu ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[Zum nächsten Versionsunterschied](#) →

**Zeile 1:**

D-STAR ist die Abkürzung von: ""Digital Smart Technologies for Amateur Radio""

+

+

+

[[Bild:DV Adapter 2.JPG|250px|right|D-Star Adapter]]

### Version vom 25. Februar 2009, 23:14 Uhr

D-STAR ist die Abkürzung von: **Digital Smart Technologies for Amateur Radio**





## Kategorie:D-Star: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen

VisuellWikitext

**Version vom 28. Oktober 2008, 17:42 Uhr**  
([Quelltext anzeigen](#))

[Oe3msu](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 25. Februar 2009, 23:14 Uhr**  
([Quelltext anzeigen](#))

[Oe1mcu](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 1:**

```
D-STAR ist die Abkürzung von: ""Digital
Smart Technologies for Amateur Radio""
```

**Zeile 1:**

```
D-STAR ist die Abkürzung von: ""Digital
Smart Technologies for Amateur Radio""
```

+

+

+

```
[[Bild:DV Adapter 2.JPG|250px|right|D-
Star Adapter]]
```

### Version vom 25. Februar 2009, 23:14 Uhr

D-STAR ist die Abkürzung von: **Digital Smart Technologies for Amateur Radio**



## Kategorie:D-Star: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen

VisuellWikitext

**Version vom 28. Oktober 2008, 17:42 Uhr**  
(**Quelltext anzeigen**)

Oe3msu ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

← [Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Zeile 1:**

```
D-STAR ist die Abkürzung von: ""Digital
Smart Technologies for Amateur Radio""
```

**Version vom 25. Februar 2009, 23:14 Uhr**  
(**Quelltext anzeigen**)

Oe1mcu ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[Zum nächsten Versionsunterschied](#) →

**Zeile 1:**

```
D-STAR ist die Abkürzung von: ""Digital
Smart Technologies for Amateur Radio""
```

+

+

+

```
[[Bild:DV Adapter 2.JPG|250px|right|D-
Star Adapter]]
```

### Version vom 25. Februar 2009, 23:14 Uhr

D-STAR ist die Abkürzung von: **Digital Smart Technologies for Amateur Radio**



## Kategorie:D-Star: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

**Version vom 28. Oktober 2008, 17:42 Uhr**  
**([Quelltext anzeigen](#))**

[Oe3msu](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 25. Februar 2009, 23:14 Uhr**  
**([Quelltext anzeigen](#))**

[Oe1mcu](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 1:**

D-STAR ist die Abkürzung von: ""Digital Smart Technologies for Amateur Radio""

**Zeile 1:**

D-STAR ist die Abkürzung von: ""Digital Smart Technologies for Amateur Radio""

+

+

+

**[[Bild:DV Adapter 2.JPG|250px|right|D-Star Adapter]]**

### Version vom 25. Februar 2009, 23:14 Uhr

D-STAR ist die Abkürzung von: **Digital Smart Technologies for Amateur Radio**



## Kategorie:D-Star: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen  
 VisuellWikitext

**Version vom 28. Oktober 2008, 17:42 Uhr**  
 (Quelltext anzeigen)

Oe3msu (Diskussion | Beiträge)

← Zum vorherigen Versionsunterschied

**Zeile 1:**

D-STAR ist die Abkürzung von: ""Digital Smart Technologies for Amateur Radio""

**Version vom 25. Februar 2009, 23:14 Uhr**  
 (Quelltext anzeigen)

Oe1mcu (Diskussion | Beiträge)

Zum nächsten Versionsunterschied →

**Zeile 1:**

D-STAR ist die Abkürzung von: ""Digital Smart Technologies for Amateur Radio""

+

+

+

[[Bild:DV Adapter 2.JPG|250px|right|D-Star Adapter]]

### Version vom 25. Februar 2009, 23:14 Uhr

D-STAR ist die Abkürzung von: **Digital Smart Technologies for Amateur Radio**



## Kategorie:D-Star: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen

VisuellWikitext

**Version vom 28. Oktober 2008, 17:42 Uhr**  
(**Quelltext anzeigen**)

Oe3msu ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Zeile 1:**

D-STAR ist die Abkürzung von: ""Digital Smart Technologies for Amateur Radio""

**Version vom 25. Februar 2009, 23:14 Uhr**  
(**Quelltext anzeigen**)

Oe1mcu ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 1:**

D-STAR ist die Abkürzung von: ""Digital Smart Technologies for Amateur Radio""

+

+

+

[[Bild:DV Adapter 2.JPG|250px|right|D-Star Adapter]]

### Version vom 25. Februar 2009, 23:14 Uhr

D-STAR ist die Abkürzung von: **Digital Smart Technologies for Amateur Radio**



## Kategorie:D-Star: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen  
VisuellWikitext

**Version vom 28. Oktober 2008, 17:42 Uhr**  
(**Quelltext anzeigen**)

Oe3msu ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

← [Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Zeile 1:**

D-STAR ist die Abkürzung von: ""Digital Smart Technologies for Amateur Radio""

**Version vom 25. Februar 2009, 23:14 Uhr**  
(**Quelltext anzeigen**)

Oe1mcu ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[Zum nächsten Versionsunterschied](#) →

**Zeile 1:**

D-STAR ist die Abkürzung von: ""Digital Smart Technologies for Amateur Radio""

+

+

+

[[Bild:DV Adapter 2.JPG|250px|right|D-Star Adapter]]

### Version vom 25. Februar 2009, 23:14 Uhr

D-STAR ist die Abkürzung von: **Digital Smart Technologies for Amateur Radio**



## Kategorie:D-Star: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen

VisuellWikitext

**Version vom 28. Oktober 2008, 17:42 Uhr**  
([Quelltext anzeigen](#))

[Oe3msu](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Zeile 1:**

D-STAR ist die Abkürzung von: '''Digital Smart Technologies for Amateur Radio'''

**Version vom 25. Februar 2009, 23:14 Uhr**  
([Quelltext anzeigen](#))

[Oe1mcu](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 1:**

D-STAR ist die Abkürzung von: '''Digital Smart Technologies for Amateur Radio'''

+

+

+

[[Bild:DV Adapter 2.JPG|250px|right|D-Star Adapter]]

### Version vom 25. Februar 2009, 23:14 Uhr

D-STAR ist die Abkürzung von: **Digital Smart Technologies for Amateur Radio**



## Kategorie:D-Star: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen

VisuellWikitext

**Version vom 28. Oktober 2008, 17:42 Uhr**  
([Quelltext anzeigen](#))

[Oe3msu](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 25. Februar 2009, 23:14 Uhr**  
([Quelltext anzeigen](#))

[Oe1mcu](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 1:**

D-STAR ist die Abkürzung von: ""Digital Smart Technologies for Amateur Radio""

**Zeile 1:**

D-STAR ist die Abkürzung von: ""Digital Smart Technologies for Amateur Radio""

+

+

+

[[Bild:DV Adapter 2.JPG|250px|right|D-Star Adapter]]

### Version vom 25. Februar 2009, 23:14 Uhr

D-STAR ist die Abkürzung von: **Digital Smart Technologies for Amateur Radio**



## Kategorie:D-Star: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen

VisuellWikitext

**Version vom 28. Oktober 2008, 17:42 Uhr**  
(**Quelltext anzeigen**)

Oe3msu ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 25. Februar 2009, 23:14 Uhr**  
(**Quelltext anzeigen**)

Oe1mcu ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 1:**

D-STAR ist die Abkürzung von: ""Digital Smart Technologies for Amateur Radio""

**Zeile 1:**

D-STAR ist die Abkürzung von: ""Digital Smart Technologies for Amateur Radio""

+

+

+

[[Bild:DV Adapter 2.JPG|250px|right|D-Star Adapter]]

### Version vom 25. Februar 2009, 23:14 Uhr

D-STAR ist die Abkürzung von: **Digital Smart Technologies for Amateur Radio**



## Kategorie:D-Star: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

**Version vom 28. Oktober 2008, 17:42 Uhr**  
([Quelltext anzeigen](#))

[Oe3msu](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 25. Februar 2009, 23:14 Uhr**  
([Quelltext anzeigen](#))

[Oe1mcu](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 1:**

```
D-STAR ist die Abkürzung von: ""Digital  
Smart Technologies for Amateur Radio""
```

**Zeile 1:**

```
D-STAR ist die Abkürzung von: ""Digital  
Smart Technologies for Amateur Radio""
```

+

+

+

```
[[Bild:DV Adapter 2.JPG|250px|right|D-  
Star Adapter]]
```

### Version vom 25. Februar 2009, 23:14 Uhr

D-STAR ist die Abkürzung von: **Digital Smart Technologies for Amateur Radio**



## Kategorie:D-Star: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen  
VisuellWikitext

**Version vom 28. Oktober 2008, 17:42 Uhr**  
([Quelltext anzeigen](#))

[Oe3msu](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Zeile 1:**

D-STAR ist die Abkürzung von: '''Digital Smart Technologies for Amateur Radio'''

**Version vom 25. Februar 2009, 23:14 Uhr**  
([Quelltext anzeigen](#))

[Oe1mcu](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 1:**

D-STAR ist die Abkürzung von: '''Digital Smart Technologies for Amateur Radio'''

+

+

+

[[Bild:DV Adapter 2.JPG|250px|right|D-Star Adapter]]

### Version vom 25. Februar 2009, 23:14 Uhr

D-STAR ist die Abkürzung von: **Digital Smart Technologies for Amateur Radio**



### Seiten in der Kategorie „D-Star“

Folgende 30 Seiten sind in dieser Kategorie, von 30 insgesamt.

#### A

- [Adressierung bei Dstar](#)

#### D

- [D-Chat](#)
- [D-HOT SPOT](#)
- [D-PRS](#)
- [D-Rats](#)

- [D-Star in Österreich \(Anleitung\)](#)
- [D-STAR Linking](#)
- [D-STAR-Frequenzen](#)
- [D-TERM](#)
- [DD-Modus Datenübertragung](#)
- [DV-Adapter](#)
- [DV-Dongle](#)

## E

- [Einführung D-Star](#)
- [Einstellungen D-Star](#)

## F

- [FAQ D-Star](#)

## I

- [Icom IC-705](#)
- [ICOM IC-E2820](#)
- [ICOM IC-V82 und IC-U82](#)
- [ICOM ID-31E](#)
- [ICOM ID-E880 und IC-E80D](#)
- [IRCDBB](#)

## J

- [Japan D-STAR](#)

## O

- [OE1XDS](#)
- [OE6XDE](#)
- [OE8XKK](#)
- [OE8XKK Tipps zum Betrieb](#)

## R

- [Reflektor](#)
- [Registrierung D-Star](#)

## U

- [UP4DAR - GMSK mit offener Hard- und Software](#)

## X

- [XLX232](#)

## Kategorie:D-Star: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen

VisuellWikitext

**Version vom 28. Oktober 2008, 17:42 Uhr**  
([Quelltext anzeigen](#))

[Oe3msu](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Zeile 1:**

D-STAR ist die Abkürzung von: '''Digital Smart Technologies for Amateur Radio'''

**Version vom 25. Februar 2009, 23:14 Uhr**  
([Quelltext anzeigen](#))

[Oe1mcu](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 1:**

D-STAR ist die Abkürzung von: '''Digital Smart Technologies for Amateur Radio'''

+

+

+

[[Bild:DV Adapter 2.JPG|250px|right|D-Star Adapter]]

### Version vom 25. Februar 2009, 23:14 Uhr

D-STAR ist die Abkürzung von: **Digital Smart Technologies for Amateur Radio**



## Kategorie:D-Star: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen

VisuellWikitext

**Version vom 28. Oktober 2008, 17:42 Uhr**  
([Quelltext anzeigen](#))

[Oe3msu](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 25. Februar 2009, 23:14 Uhr**  
([Quelltext anzeigen](#))

[Oe1mcu](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 1:**

D-STAR ist die Abkürzung von: ""Digital Smart Technologies for Amateur Radio""

**Zeile 1:**

D-STAR ist die Abkürzung von: ""Digital Smart Technologies for Amateur Radio""

+

+

+

[[Bild:DV Adapter 2.JPG|250px|right|D-Star Adapter]]

### Version vom 25. Februar 2009, 23:14 Uhr

D-STAR ist die Abkürzung von: **Digital Smart Technologies for Amateur Radio**



## Kategorie:D-Star: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

**Version vom 28. Oktober 2008, 17:42 Uhr**  
**([Quelltext anzeigen](#))**

[Oe3msu](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 25. Februar 2009, 23:14 Uhr**  
**([Quelltext anzeigen](#))**

[Oe1mcu](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 1:**

D-STAR ist die Abkürzung von: ""Digital Smart Technologies for Amateur Radio""

**Zeile 1:**

D-STAR ist die Abkürzung von: ""Digital Smart Technologies for Amateur Radio""

+

+

+

[[Bild:DV Adapter 2.JPG|250px|right|D-Star Adapter]]

### Version vom 25. Februar 2009, 23:14 Uhr

D-STAR ist die Abkürzung von: **Digital Smart Technologies for Amateur Radio**



## Kategorie:D-Star: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen  
VisuellWikitext

**Version vom 28. Oktober 2008, 17:42 Uhr**  
(**Quelltext anzeigen**)

Oe3msu ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Zeile 1:**

D-STAR ist die Abkürzung von: ""Digital Smart Technologies for Amateur Radio""

**Version vom 25. Februar 2009, 23:14 Uhr**  
(**Quelltext anzeigen**)

Oe1mcu ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 1:**

D-STAR ist die Abkürzung von: ""Digital Smart Technologies for Amateur Radio""

+

+

+

[[Bild:DV Adapter 2.JPG|250px|right|D-Star Adapter]]

### Version vom 25. Februar 2009, 23:14 Uhr

D-STAR ist die Abkürzung von: **Digital Smart Technologies for Amateur Radio**



## Kategorie:D-Star: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen

VisuellWikitext

**Version vom 28. Oktober 2008, 17:42 Uhr**  
([Quelltext anzeigen](#))

[Oe3msu](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 25. Februar 2009, 23:14 Uhr**  
([Quelltext anzeigen](#))

[Oe1mcu](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 1:**

```
D-STAR ist die Abkürzung von: ""Digital
Smart Technologies for Amateur Radio""
```

**Zeile 1:**

```
D-STAR ist die Abkürzung von: ""Digital
Smart Technologies for Amateur Radio""
```

+

+

+

```
[[Bild:DV Adapter 2.JPG|250px|right|D-
Star Adapter]]
```

### Version vom 25. Februar 2009, 23:14 Uhr

D-STAR ist die Abkürzung von: **Digital Smart Technologies for Amateur Radio**



## Kategorie:D-Star: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen  
VisuellWikitext

**Version vom 28. Oktober 2008, 17:42 Uhr**  
(**Quelltext anzeigen**)

Oe3msu ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

← [Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Zeile 1:**

```
D-STAR ist die Abkürzung von: ""Digital
Smart Technologies for Amateur Radio""
```

**Version vom 25. Februar 2009, 23:14 Uhr**  
(**Quelltext anzeigen**)

Oe1mcu ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[Zum nächsten Versionsunterschied](#) →

**Zeile 1:**

```
D-STAR ist die Abkürzung von: ""Digital
Smart Technologies for Amateur Radio""
```

+

+

+

```
[[Bild:DV Adapter 2.JPG|250px|right|D-
Star Adapter]]
```

### Version vom 25. Februar 2009, 23:14 Uhr

D-STAR ist die Abkürzung von: **Digital Smart Technologies for Amateur Radio**



## Kategorie:D-Star: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen

VisuellWikitext

**Version vom 28. Oktober 2008, 17:42 Uhr**  
([Quelltext anzeigen](#))

[Oe3msu](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 25. Februar 2009, 23:14 Uhr**  
([Quelltext anzeigen](#))

[Oe1mcu](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 1:**

D-STAR ist die Abkürzung von: ""Digital Smart Technologies for Amateur Radio""

**Zeile 1:**

D-STAR ist die Abkürzung von: ""Digital Smart Technologies for Amateur Radio""

+

+

+

[[Bild:DV Adapter 2.JPG|250px|right|D-Star Adapter]]

### Version vom 25. Februar 2009, 23:14 Uhr

D-STAR ist die Abkürzung von: **Digital Smart Technologies for Amateur Radio**



## Kategorie:D-Star: Unterschied zwischen den Versionen

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

**Version vom 28. Oktober 2008, 17:42 Uhr**  
**([Quelltext anzeigen](#))**

[Oe3msu](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 25. Februar 2009, 23:14 Uhr**  
**([Quelltext anzeigen](#))**

[Oe1mcu](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 1:**

```
D-STAR ist die Abkürzung von: ""Digital  
Smart Technologies for Amateur Radio""
```

**Zeile 1:**

```
D-STAR ist die Abkürzung von: ""Digital  
Smart Technologies for Amateur Radio""
```

+

+

+

```
[[Bild:DV Adapter 2.JPG|250px|right|D-  
Star Adapter]]
```

### Version vom 25. Februar 2009, 23:14 Uhr

D-STAR ist die Abkürzung von: **Digital Smart Technologies for Amateur Radio**

