

Inhaltsverzeichnis

1. Kategorie:Satellitenfunk	21
2. APRS via ISS	5
3. ARISSat-1	7
4. Ballon Passepartout	9
5. Begriffe Satellitenfunk	11
6. Benutzer:Oe1kbc	13
7. Benutzer:Oe1mcu	15
8. GO Mars	17
9. Hamclock	19
10. Nur für Spezialisten?	24
11. QO-100	26
12. W3KH Quadrifilar Antenne	28
13. Überblick Satellitenfunk	30

Kategorie:Satellitenfunk

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

Version vom 7. Februar 2009, 20:37 Uhr (
Quelltext anzeigen)
 Oe1mcu ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Aktuelle Version vom 12. März 2021, 20:
05 Uhr (Quelltext anzeigen)
 Oe1kbc ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
 K
 Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#)

Zeile 1:

[[Bild:GO-Mars P5A 1.jpg|300px|right]]

Auf diesen Seiten dürfen wir die Artikel von Ottwald, OE2OHA, der sich intensiv mit dem Möglichkeiten des Funkens über Satelliten beschäftigt, wiedergeben. Die Original-Artikel finden sich auf [http://www.funknachrichten.at/ http://www.funknachrichten.at]. Wir danken dem Team der FUNKNACHRICHTEN und OE2OHA.

Zeile 1:

[[Bild:GO-Mars P5A 1.jpg|300px|right]]

+ **= Satellitenfunk =**

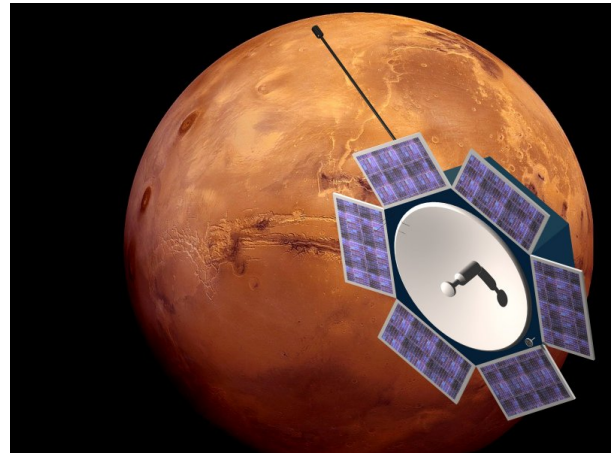
Auf diesen Seiten dürfen wir die Artikel von Ottwald, OE2OHA, der sich intensiv mit dem Möglichkeiten des Funkens über Satelliten beschäftigt, wiedergeben. Die Original-Artikel finden sich auf [http://www.funknachrichten.at/ http://www.funknachrichten.at]. Wir danken dem Team der FUNKNACHRICHTEN und OE2OHA.

+ **__HIDETITLE__**

+ **__KEIN_INHALTSVERZEICHNIS__**

+ **__ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN__**

Aktuelle Version vom 12. März 2021, 20:05 Uhr



Satellitenfunk

Auf diesen Seiten dürfen wir die Artikel von Ottwald, OE2OHA, der sich intensiv mit dem Möglichkeiten des Funkens über Satelliten beschäftigt, wiedergeben. Die Original-Artikel finden sich auf <http://www.funknachrichten.at>. Wir danken dem Team der FUNKNACHRICHTEN und OE2OHA.

Seiten in der Kategorie „Satellitenfunk“

Folgende 10 Seiten sind in dieser Kategorie, von 10 insgesamt.

A

- [APRS via ISS](#)
- [ARISSat-1](#)

B

- [Ballon Passepartout](#)
- [Begriffe Satellitenfunk](#)

G

- [GO Mars](#)

H

- [Hamclock](#)

N

- [Nur für Spezialisten?](#)

Q

- [QO-100](#)

W

- [W3KH Quadrifilar Antenne](#)

Ü

- [Überblick Satellitenfunk](#)

Kategorie:Satellitenfunk: Unterschied zwischen den Versionen

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

Version vom 7. Februar 2009, 20:37 Uhr (Quelltext anzeigen)
 Oe1mcb ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
 ← [Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Aktuelle Version vom 12. März 2021, 20:05 Uhr (Quelltext anzeigen)
 Oe1kbc ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
 K
 Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#)

Zeile 1:

[[Bild:GO-Mars P5A 1.jpg|300px|right]]

Auf diesen Seiten dürfen wir die Artikel von Ottwald, OE2OHA, der sich intensiv mit dem Möglichkeiten des Funkens über Satelliten beschäftigt, wiedergeben. Die Original-Artikel finden sich auf [http://www.funknachrichten.at/ http://www.funknachrichten.at]. Wir danken dem Team der FUNKNACHRICHTEN und OE2OHA.

Zeile 1:

[[Bild:GO-Mars P5A 1.jpg|300px|right]]

+ **= Satellitenfunk =**

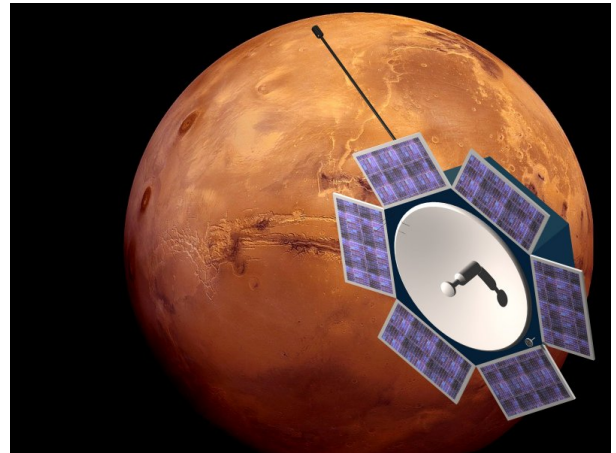
Auf diesen Seiten dürfen wir die Artikel von Ottwald, OE2OHA, der sich intensiv mit dem Möglichkeiten des Funkens über Satelliten beschäftigt, wiedergeben. Die Original-Artikel finden sich auf [http://www.funknachrichten.at/ http://www.funknachrichten.at]. Wir danken dem Team der FUNKNACHRICHTEN und OE2OHA.

+ **__HIDETITLE__**

+ **__KEIN_INHALTSVERZEICHNIS__**

+ **__ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN__**

Aktuelle Version vom 12. März 2021, 20:05 Uhr



Satellitenfunk

Auf diesen Seiten dürfen wir die Artikel von Ottwald, OE2OHA, der sich intensiv mit dem Möglichkeiten des Funkens über Satelliten beschäftigt, wiedergeben. Die Original-Artikel finden sich auf <http://www.funknachrichten.at>. Wir danken dem Team der FUNKNACHRICHTEN und OE2OHA.

Kategorie:Satellitenfunk: Unterschied zwischen den Versionen

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

Version vom 7. Februar 2009, 20:37 Uhr ([Quelltext anzeigen](#))
 Oe1mcb ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
 ← [Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Aktuelle Version vom 12. März 2021, 20:05 Uhr ([Quelltext anzeigen](#))
 Oe1kbc ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
 K
 Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#)

Zeile 1:

[[Bild:GO-Mars P5A 1.jpg|300px|right]]

Auf diesen Seiten dürfen wir die Artikel von Ottwald, OE2OHA, der sich intensiv mit dem Möglichkeiten des Funkens über Satelliten beschäftigt, wiedergeben. Die Original-Artikel finden sich auf [http://www.funknachrichten.at/ http://www.funknachrichten.at]. Wir danken dem Team der FUNKNACHRICHTEN und OE2OHA.

Zeile 1:

[[Bild:GO-Mars P5A 1.jpg|300px|right]]

+ **= Satellitenfunk =**

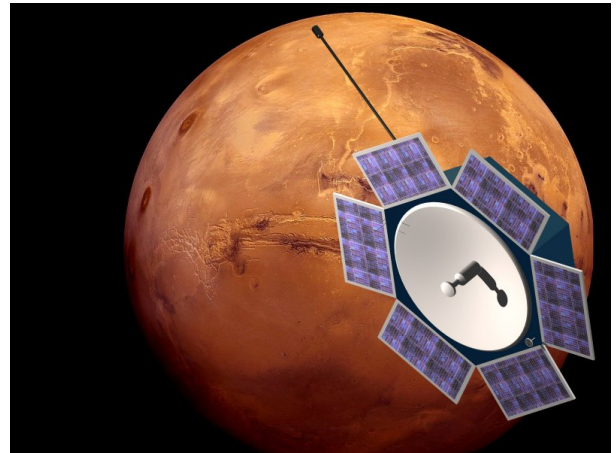
Auf diesen Seiten dürfen wir die Artikel von Ottwald, OE2OHA, der sich intensiv mit dem Möglichkeiten des Funkens über Satelliten beschäftigt, wiedergeben. Die Original-Artikel finden sich auf [http://www.funknachrichten.at/ http://www.funknachrichten.at]. Wir danken dem Team der FUNKNACHRICHTEN und OE2OHA.

+ **__HIDETITLE__**

+ **__KEIN_INHALTSVERZEICHNIS__**

+ **__ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN__**

Aktuelle Version vom 12. März 2021, 20:05 Uhr



Satellitenfunk

Auf diesen Seiten dürfen wir die Artikel von Ottwald, OE2OHA, der sich intensiv mit dem Möglichkeiten des Funkens über Satelliten beschäftigt, wiedergeben. Die Original-Artikel finden sich auf <http://www.funknachrichten.at>. Wir danken dem Team der FUNKNACHRICHTEN und OE2OHA.

Kategorie:Satellitenfunk: Unterschied zwischen den Versionen

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

Version vom 7. Februar 2009, 20:37 Uhr (
Quelltext anzeigen)
 Oe1mcb ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
 ← [Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Aktuelle Version vom 12. März 2021, 20:05 Uhr (
Quelltext anzeigen)
 Oe1kbc ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
 K
 Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#)

Zeile 1:

[[Bild:GO-Mars P5A 1.jpg|300px|right]]

Auf diesen Seiten dürfen wir die Artikel von Ottwald, OE2OHA, der sich intensiv mit dem Möglichkeiten des Funkens über Satelliten beschäftigt, wiedergeben. Die Original-Artikel finden sich auf [http://www.funknachrichten.at/ http://www.funknachrichten.at]. Wir danken dem Team der FUNKNACHRICHTEN und OE2OHA.

Zeile 1:

[[Bild:GO-Mars P5A 1.jpg|300px|right]]

+ **= Satellitenfunk =**

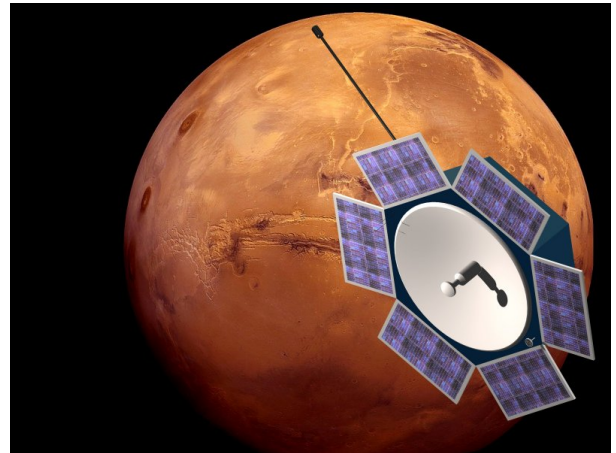
Auf diesen Seiten dürfen wir die Artikel von Ottwald, OE2OHA, der sich intensiv mit dem Möglichkeiten des Funkens über Satelliten beschäftigt, wiedergeben. Die Original-Artikel finden sich auf [http://www.funknachrichten.at/ http://www.funknachrichten.at]. Wir danken dem Team der FUNKNACHRICHTEN und OE2OHA.

+ **__HIDETITLE__**

+ **__KEIN_INHALTSVERZEICHNIS__**

+ **__ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN__**

Aktuelle Version vom 12. März 2021, 20:05 Uhr



Satellitenfunk

Auf diesen Seiten dürfen wir die Artikel von Ottwald, OE2OHA, der sich intensiv mit dem Möglichkeiten des Funkens über Satelliten beschäftigt, wiedergeben. Die Original-Artikel finden sich auf <http://www.funknachrichten.at>. Wir danken dem Team der FUNKNACHRICHTEN und OE2OHA.

Kategorie:Satellitenfunk: Unterschied zwischen den Versionen

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

Version vom 7. Februar 2009, 20:37 Uhr (Quelltext anzeigen)
 Oe1mcu ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
 ← [Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Aktuelle Version vom 12. März 2021, 20:05 Uhr (Quelltext anzeigen)
 Oe1kbc ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
 K
 Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#)

Zeile 1:

[[Bild:GO-Mars P5A 1.jpg|300px|right]]

Auf diesen Seiten dürfen wir die Artikel von Ottwald, OE2OHA, der sich intensiv mit dem Möglichkeiten des Funkens über Satelliten beschäftigt, wiedergeben. Die Original-Artikel finden sich auf [http://www.funknachrichten.at/ http://www.funknachrichten.at]. Wir danken dem Team der FUNKNACHRICHTEN und OE2OHA.

Zeile 1:

[[Bild:GO-Mars P5A 1.jpg|300px|right]]

+ **= Satellitenfunk =**

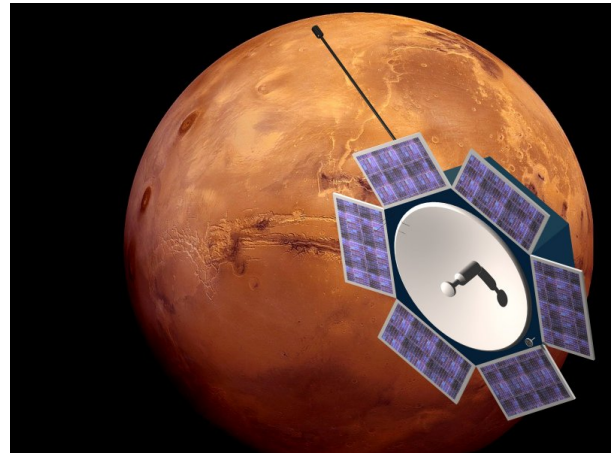
Auf diesen Seiten dürfen wir die Artikel von Ottwald, OE2OHA, der sich intensiv mit dem Möglichkeiten des Funkens über Satelliten beschäftigt, wiedergeben. Die Original-Artikel finden sich auf [http://www.funknachrichten.at/ http://www.funknachrichten.at]. Wir danken dem Team der FUNKNACHRICHTEN und OE2OHA.

+ **__HIDETITLE__**

+ **__KEIN_INHALTSVERZEICHNIS__**

+ **__ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN__**

Aktuelle Version vom 12. März 2021, 20:05 Uhr



Satellitenfunk

Auf diesen Seiten dürfen wir die Artikel von Ottwald, OE2OHA, der sich intensiv mit dem Möglichkeiten des Funkens über Satelliten beschäftigt, wiedergeben. Die Original-Artikel finden sich auf <http://www.funknachrichten.at>. Wir danken dem Team der FUNKNACHRICHTEN und OE2OHA.

Kategorie:Satellitenfunk: Unterschied zwischen den Versionen

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

Version vom 7. Februar 2009, 20:37 Uhr (Quelltext anzeigen)
 Oe1mcb ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
 ← [Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Aktuelle Version vom 12. März 2021, 20:05 Uhr (Quelltext anzeigen)
 Oe1kbc ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
 K
 Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#)

Zeile 1:

[[Bild:GO-Mars P5A 1.jpg|300px|right]]

Auf diesen Seiten dürfen wir die Artikel von Ottwald, OE2OHA, der sich intensiv mit dem Möglichkeiten des Funkens über Satelliten beschäftigt, wiedergeben. Die Original-Artikel finden sich auf [http://www.funknachrichten.at/ http://www.funknachrichten.at]. Wir danken dem Team der FUNKNACHRICHTEN und OE2OHA.

Zeile 1:

[[Bild:GO-Mars P5A 1.jpg|300px|right]]

+ **= Satellitenfunk =**

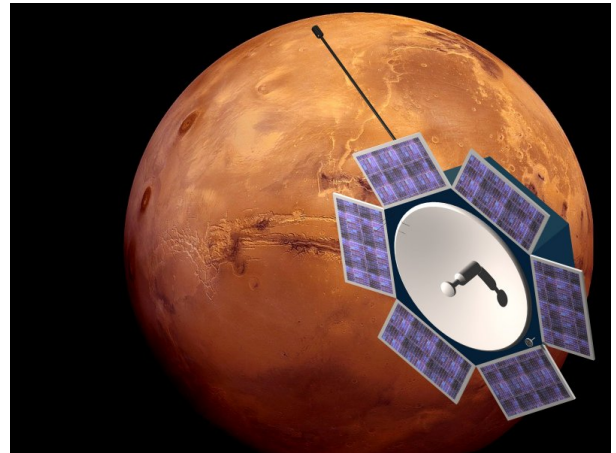
Auf diesen Seiten dürfen wir die Artikel von Ottwald, OE2OHA, der sich intensiv mit dem Möglichkeiten des Funkens über Satelliten beschäftigt, wiedergeben. Die Original-Artikel finden sich auf [http://www.funknachrichten.at/ http://www.funknachrichten.at]. Wir danken dem Team der FUNKNACHRICHTEN und OE2OHA.

+ **__HIDETITLE__**

+ **__KEIN_INHALTSVERZEICHNIS__**

+ **__ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN__**

Aktuelle Version vom 12. März 2021, 20:05 Uhr



Satellitenfunk

Auf diesen Seiten dürfen wir die Artikel von Ottwald, OE2OHA, der sich intensiv mit dem Möglichkeiten des Funkens über Satelliten beschäftigt, wiedergeben. Die Original-Artikel finden sich auf <http://www.funknachrichten.at>. Wir danken dem Team der FUNKNACHRICHTEN und OE2OHA.

Kategorie:Satellitenfunk: Unterschied zwischen den Versionen

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

Version vom 7. Februar 2009, 20:37 Uhr (Quelltext anzeigen)
 Oe1mcu ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
 ← [Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Aktuelle Version vom 12. März 2021, 20:05 Uhr (Quelltext anzeigen)
 Oe1kbc ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
 K
 Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#)

Zeile 1:

[[Bild:GO-Mars P5A 1.jpg|300px|right]]

Auf diesen Seiten dürfen wir die Artikel von Ottwald, OE2OHA, der sich intensiv mit dem Möglichkeiten des Funkens über Satelliten beschäftigt, wiedergeben. Die Original-Artikel finden sich auf [http://www.funknachrichten.at/ http://www.funknachrichten.at]. Wir danken dem Team der FUNKNACHRICHTEN und OE2OHA.

Zeile 1:

[[Bild:GO-Mars P5A 1.jpg|300px|right]]

+ **= Satellitenfunk =**

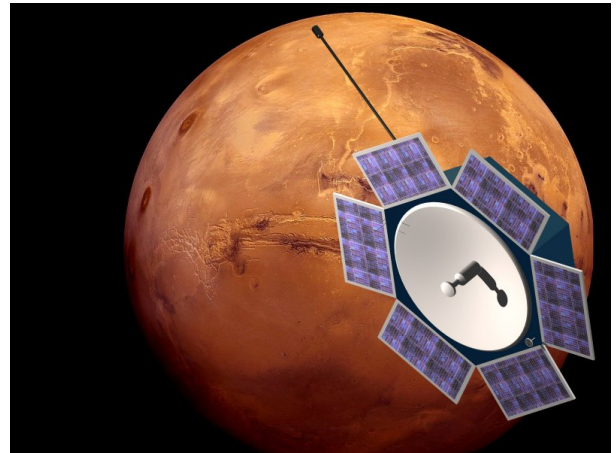
Auf diesen Seiten dürfen wir die Artikel von Ottwald, OE2OHA, der sich intensiv mit dem Möglichkeiten des Funkens über Satelliten beschäftigt, wiedergeben. Die Original-Artikel finden sich auf [http://www.funknachrichten.at/ http://www.funknachrichten.at]. Wir danken dem Team der FUNKNACHRICHTEN und OE2OHA.

+ **__HIDETITLE__**

+ **__KEIN_INHALTSVERZEICHNIS__**

+ **__ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN__**

Aktuelle Version vom 12. März 2021, 20:05 Uhr



Satellitenfunk

Auf diesen Seiten dürfen wir die Artikel von Ottwald, OE2OHA, der sich intensiv mit dem Möglichkeiten des Funkens über Satelliten beschäftigt, wiedergeben. Die Original-Artikel finden sich auf <http://www.funknachrichten.at>. Wir danken dem Team der FUNKNACHRICHTEN und OE2OHA.

Kategorie:Satellitenfunk: Unterschied zwischen den Versionen

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

Version vom 7. Februar 2009, 20:37 Uhr ([Quelltext anzeigen](#))
 Oe1mcb ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
 ← [Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Aktuelle Version vom 12. März 2021, 20:05 Uhr ([Quelltext anzeigen](#))
 Oe1kbc ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
 K
 Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#)

Zeile 1:

[[Bild:GO-Mars P5A 1.jpg|300px|right]]

Auf diesen Seiten dürfen wir die Artikel von Ottwald, OE2OHA, der sich intensiv mit dem Möglichkeiten des Funkens über Satelliten beschäftigt, wiedergeben. Die Original-Artikel finden sich auf [http://www.funknachrichten.at/ http://www.funknachrichten.at]. Wir danken dem Team der FUNKNACHRICHTEN und OE2OHA.

Zeile 1:

[[Bild:GO-Mars P5A 1.jpg|300px|right]]

+ **= Satellitenfunk =**

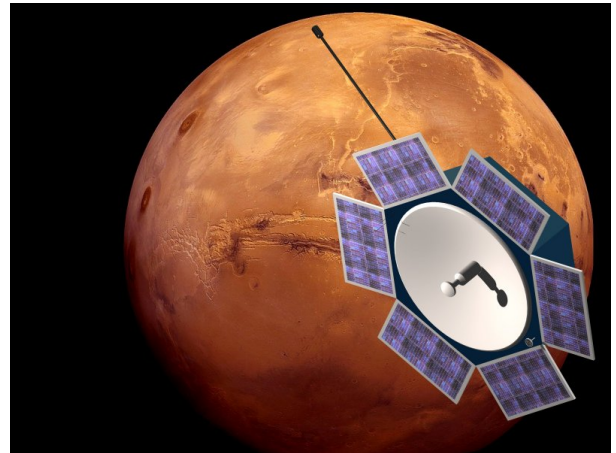
Auf diesen Seiten dürfen wir die Artikel von Ottwald, OE2OHA, der sich intensiv mit dem Möglichkeiten des Funkens über Satelliten beschäftigt, wiedergeben. Die Original-Artikel finden sich auf [http://www.funknachrichten.at/ http://www.funknachrichten.at]. Wir danken dem Team der FUNKNACHRICHTEN und OE2OHA.

+ **__HIDETITLE__**

+ **__KEIN_INHALTSVERZEICHNIS__**

+ **__ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN__**

Aktuelle Version vom 12. März 2021, 20:05 Uhr



Satellitenfunk

Auf diesen Seiten dürfen wir die Artikel von Ottwald, OE2OHA, der sich intensiv mit dem Möglichkeiten des Funkens über Satelliten beschäftigt, wiedergeben. Die Original-Artikel finden sich auf <http://www.funknachrichten.at>. Wir danken dem Team der FUNKNACHRICHTEN und OE2OHA.

Kategorie:Satellitenfunk: Unterschied zwischen den Versionen

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

Version vom 7. Februar 2009, 20:37 Uhr (Quelltext anzeigen)
 Oe1mcu ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
 ← [Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Aktuelle Version vom 12. März 2021, 20:05 Uhr (Quelltext anzeigen)
 Oe1kbc ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
 K
 Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#)

Zeile 1:

[[Bild:GO-Mars P5A 1.jpg|300px|right]]

Auf diesen Seiten dürfen wir die Artikel von Ottwald, OE2OHA, der sich intensiv mit dem Möglichkeiten des Funkens über Satelliten beschäftigt, wiedergeben. Die Original-Artikel finden sich auf [http://www.funknachrichten.at/ http://www.funknachrichten.at]. Wir danken dem Team der FUNKNACHRICHTEN und OE2OHA.

Zeile 1:

[[Bild:GO-Mars P5A 1.jpg|300px|right]]

+ **= Satellitenfunk =**

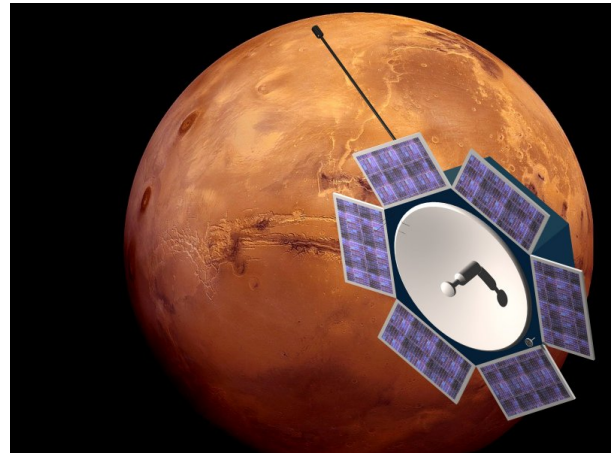
Auf diesen Seiten dürfen wir die Artikel von Ottwald, OE2OHA, der sich intensiv mit dem Möglichkeiten des Funkens über Satelliten beschäftigt, wiedergeben. Die Original-Artikel finden sich auf [http://www.funknachrichten.at/ http://www.funknachrichten.at]. Wir danken dem Team der FUNKNACHRICHTEN und OE2OHA.

+ **__HIDETITLE__**

+ **__KEIN_INHALTSVERZEICHNIS__**

+ **__ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN__**

Aktuelle Version vom 12. März 2021, 20:05 Uhr



Satellitenfunk

Auf diesen Seiten dürfen wir die Artikel von Ottwald, OE2OHA, der sich intensiv mit dem Möglichkeiten des Funkens über Satelliten beschäftigt, wiedergeben. Die Original-Artikel finden sich auf <http://www.funknachrichten.at>. Wir danken dem Team der FUNKNACHRICHTEN und OE2OHA.

Kategorie:Satellitenfunk: Unterschied zwischen den Versionen

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

Version vom 7. Februar 2009, 20:37 Uhr (Quelltext anzeigen)
 Oe1mcb ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
 ← [Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Aktuelle Version vom 12. März 2021, 20:05 Uhr (Quelltext anzeigen)
 Oe1kbc ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
 K
 Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#)

Zeile 1:

[[Bild:GO-Mars P5A 1.jpg|300px|right]]

Auf diesen Seiten dürfen wir die Artikel von Ottwald, OE2OHA, der sich intensiv mit dem Möglichkeiten des Funkens über Satelliten beschäftigt, wiedergeben. Die Original-Artikel finden sich auf [http://www.funknachrichten.at/ http://www.funknachrichten.at]. Wir danken dem Team der FUNKNACHRICHTEN und OE2OHA.

Zeile 1:

[[Bild:GO-Mars P5A 1.jpg|300px|right]]

+ **= Satellitenfunk =**

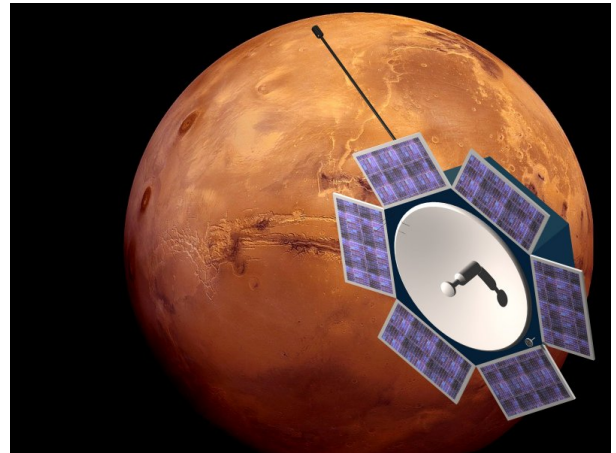
Auf diesen Seiten dürfen wir die Artikel von Ottwald, OE2OHA, der sich intensiv mit dem Möglichkeiten des Funkens über Satelliten beschäftigt, wiedergeben. Die Original-Artikel finden sich auf [http://www.funknachrichten.at/ http://www.funknachrichten.at]. Wir danken dem Team der FUNKNACHRICHTEN und OE2OHA.

+ **__HIDETITLE__**

+ **__KEIN_INHALTSVERZEICHNIS__**

+ **__ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN__**

Aktuelle Version vom 12. März 2021, 20:05 Uhr



Satellitenfunk

Auf diesen Seiten dürfen wir die Artikel von Ottwald, OE2OHA, der sich intensiv mit dem Möglichkeiten des Funkens über Satelliten beschäftigt, wiedergeben. Die Original-Artikel finden sich auf <http://www.funknachrichten.at>. Wir danken dem Team der FUNKNACHRICHTEN und OE2OHA.

Seiten in der Kategorie „Satellitenfunk“

Folgende 10 Seiten sind in dieser Kategorie, von 10 insgesamt.

A

- [APRS via ISS](#)
- [ARISSat-1](#)

B

- [Ballon Passepartout](#)
- [Begriffe Satellitenfunk](#)

G

- [GO Mars](#)

H

- [Hamclock](#)

N

- [Nur für Spezialisten?](#)

Q

- [QO-100](#)

W

- [W3KH Quadrifilar Antenne](#)

Ü

- [Überblick Satellitenfunk](#)

Kategorie:Satellitenfunk: Unterschied zwischen den Versionen

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

Version vom 7. Februar 2009, 20:37 Uhr ([Quelltext anzeigen](#))
 Oe1mcb ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
 ← [Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Aktuelle Version vom 12. März 2021, 20:05 Uhr ([Quelltext anzeigen](#))
 Oe1kbc ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
 K
 Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#)

Zeile 1:

[[Bild:GO-Mars P5A 1.jpg|300px|right]]

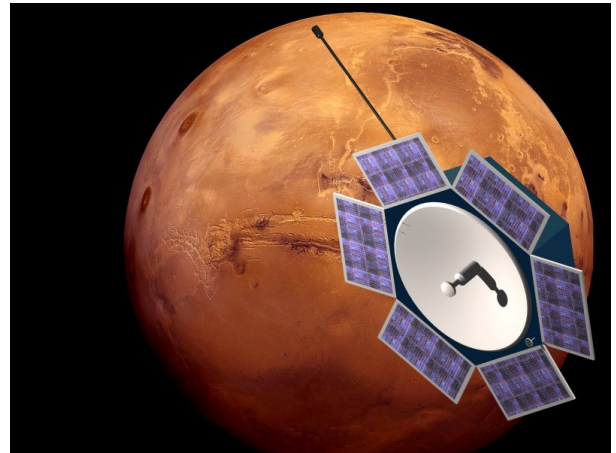
Auf diesen Seiten dürfen wir die Artikel von Ottwald, OE2OHA, der sich intensiv mit dem Möglichkeiten des Funkens über Satelliten beschäftigt, wiedergeben. Die Original-Artikel finden sich auf [http://www.funknachrichten.at/ http://www.funknachrichten.at]. Wir danken dem Team der FUNKNACHRICHTEN und OE2OHA.

Zeile 1:

[[Bild:GO-Mars P5A 1.jpg|300px|right]]

- + **= Satellitenfunk =**
- + **__HIDETITLE__**
- + **__KEIN_INHALTSVERZEICHNIS__**
- + **__ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN__**

Aktuelle Version vom 12. März 2021, 20:05 Uhr



Satellitenfunk

Auf diesen Seiten dürfen wir die Artikel von Ottwald, OE2OHA, der sich intensiv mit dem Möglichkeiten des Funkens über Satelliten beschäftigt, wiedergeben. Die Original-Artikel finden sich auf <http://www.funknachrichten.at>. Wir danken dem Team der FUNKNACHRICHTEN und OE2OHA.

Kategorie:Satellitenfunk: Unterschied zwischen den Versionen

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

Version vom 7. Februar 2009, 20:37 Uhr (
Quelltext anzeigen)
 Oe1mcb ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
 ← [Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Aktuelle Version vom 12. März 2021, 20:05 Uhr (
Quelltext anzeigen)
 Oe1kbc ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
 K
 Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#)

Zeile 1:

[[Bild:GO-Mars P5A 1.jpg|300px|right]]

Auf diesen Seiten dürfen wir die Artikel von Ottwald, OE2OHA, der sich intensiv mit dem Möglichkeiten des Funkens über Satelliten beschäftigt, wiedergeben. Die Original-Artikel finden sich auf [http://www.funknachrichten.at/ http://www.funknachrichten.at]. Wir danken dem Team der FUNKNACHRICHTEN und OE2OHA.

Zeile 1:

[[Bild:GO-Mars P5A 1.jpg|300px|right]]

+ **= Satellitenfunk =**

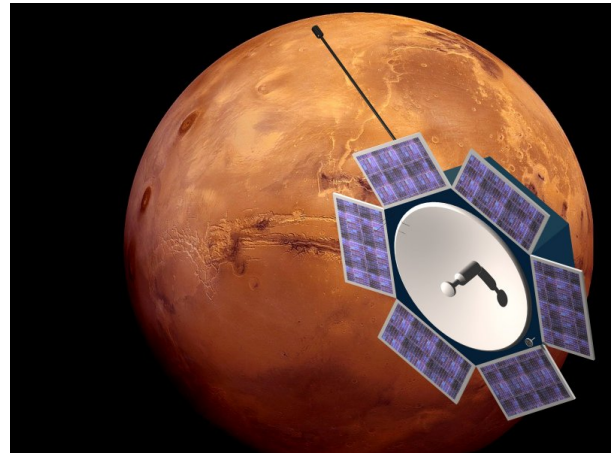
Auf diesen Seiten dürfen wir die Artikel von Ottwald, OE2OHA, der sich intensiv mit dem Möglichkeiten des Funkens über Satelliten beschäftigt, wiedergeben. Die Original-Artikel finden sich auf [http://www.funknachrichten.at/ http://www.funknachrichten.at]. Wir danken dem Team der FUNKNACHRICHTEN und OE2OHA.

+ **__HIDETITLE__**

+ **__KEIN_INHALTSVERZEICHNIS__**

+ **__ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN__**

Aktuelle Version vom 12. März 2021, 20:05 Uhr



Satellitenfunk

Auf diesen Seiten dürfen wir die Artikel von Ottwald, OE2OHA, der sich intensiv mit dem Möglichkeiten des Funkens über Satelliten beschäftigt, wiedergeben. Die Original-Artikel finden sich auf <http://www.funknachrichten.at>. Wir danken dem Team der FUNKNACHRICHTEN und OE2OHA.

Kategorie:Satellitenfunk: Unterschied zwischen den Versionen

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

Version vom 7. Februar 2009, 20:37 Uhr (
Quelltext anzeigen)
 Oe1mcu ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
 ← [Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Aktuelle Version vom 12. März 2021, 20:05 Uhr (
Quelltext anzeigen)
 Oe1kbc ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
 K
 Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#)

Zeile 1:

[[Bild:GO-Mars P5A 1.jpg|300px|right]]

Auf diesen Seiten dürfen wir die Artikel von Ottwald, OE2OHA, der sich intensiv mit dem Möglichkeiten des Funkens über Satelliten beschäftigt, wiedergeben. Die Original-Artikel finden sich auf [http://www.funknachrichten.at/ http://www.funknachrichten.at]. Wir danken dem Team der FUNKNACHRICHTEN und OE2OHA.

Zeile 1:

[[Bild:GO-Mars P5A 1.jpg|300px|right]]

+ **= Satellitenfunk =**

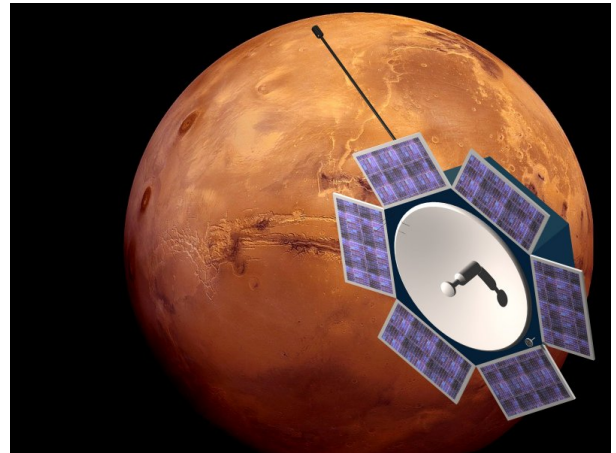
Auf diesen Seiten dürfen wir die Artikel von Ottwald, OE2OHA, der sich intensiv mit dem Möglichkeiten des Funkens über Satelliten beschäftigt, wiedergeben. Die Original-Artikel finden sich auf [http://www.funknachrichten.at/ http://www.funknachrichten.at]. Wir danken dem Team der FUNKNACHRICHTEN und OE2OHA.

+ **__HIDETITLE__**

+ **__KEIN_INHALTSVERZEICHNIS__**

+ **__ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN__**

Aktuelle Version vom 12. März 2021, 20:05 Uhr



Satellitenfunk

Auf diesen Seiten dürfen wir die Artikel von Ottwald, OE2OHA, der sich intensiv mit dem Möglichkeiten des Funkens über Satelliten beschäftigt, wiedergeben. Die Original-Artikel finden sich auf <http://www.funknachrichten.at>. Wir danken dem Team der FUNKNACHRICHTEN und OE2OHA.

Kategorie:Satellitenfunk: Unterschied zwischen den Versionen

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

Version vom 7. Februar 2009, 20:37 Uhr (
Quelltext anzeigen)
 Oe1mcb ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Aktuelle Version vom 12. März 2021, 20:
05 Uhr (Quelltext anzeigen)
 Oe1kbc ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
 K
 Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#)

Zeile 1:

[[Bild:GO-Mars P5A 1.jpg|300px|right]]

Auf diesen Seiten dürfen wir die Artikel von Ottwald, OE2OHA, der sich intensiv mit dem Möglichkeiten des Funkens über Satelliten beschäftigt, wiedergeben. Die Original-Artikel finden sich auf [http://www.funknachrichten.at/ http://www.funknachrichten.at]. Wir danken dem Team der FUNKNACHRICHTEN und OE2OHA.

Zeile 1:

[[Bild:GO-Mars P5A 1.jpg|300px|right]]

+ **= Satellitenfunk =**

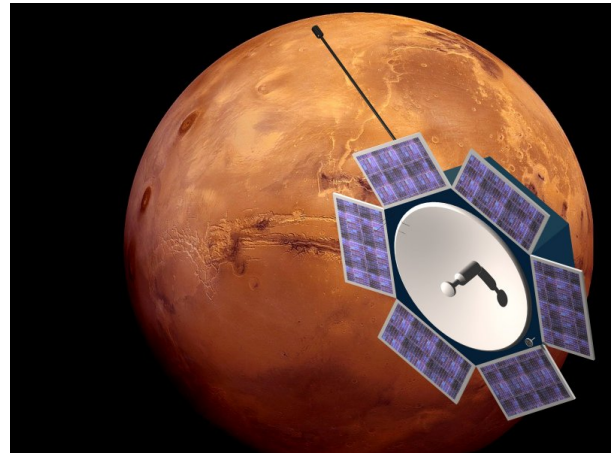
Auf diesen Seiten dürfen wir die Artikel von Ottwald, OE2OHA, der sich intensiv mit dem Möglichkeiten des Funkens über Satelliten beschäftigt, wiedergeben. Die Original-Artikel finden sich auf [http://www.funknachrichten.at/ http://www.funknachrichten.at]. Wir danken dem Team der FUNKNACHRICHTEN und OE2OHA.

+ **__HIDETITLE__**

+ **__KEIN_INHALTSVERZEICHNIS__**

+ **__ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN__**

Aktuelle Version vom 12. März 2021, 20:05 Uhr



Satellitenfunk

Auf diesen Seiten dürfen wir die Artikel von Ottwald, OE2OHA, der sich intensiv mit dem Möglichkeiten des Funkens über Satelliten beschäftigt, wiedergeben. Die Original-Artikel finden sich auf <http://www.funknachrichten.at>. Wir danken dem Team der FUNKNACHRICHTEN und OE2OHA.