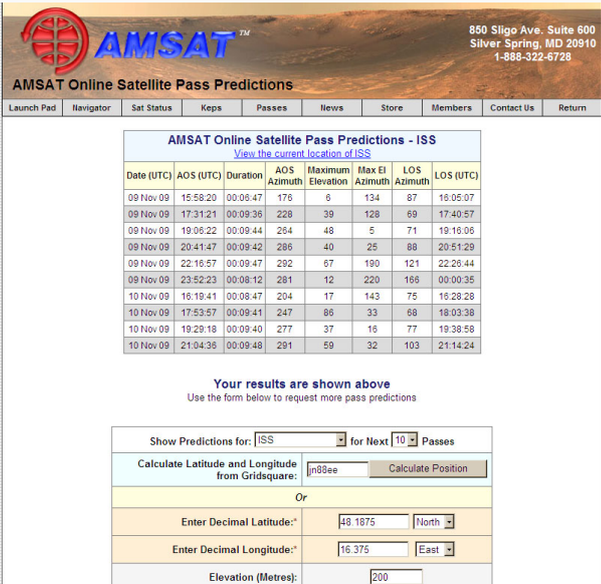


Inhaltsverzeichnis

1. Datei:Pass prediction.jpg	6
2. Benutzer Diskussion:OE1CWJ	4
3. Benutzer:OE1CWJ	5

Datei:Pass prediction.jpg

Basisinformationen

Anzeigetitel	Datei:Pass prediction.jpg
Standardsortierschlüssel	Pass prediction.jpg
Seitenlänge (in Bytes)	0
Namensraum	Datei
Seitenkennnummer	866
Seiteninhaltssprache	de-formal - Deutsch (Sie-Form)
Seiteninhaltsmodell	Wikitext
Indizierung durch Suchmaschinen	Erlaubt
Anzahl der Weiterleitungen zu dieser Seite	0
Prüfsummenwert	01526c33d4b1f74ca53c64737127a773ec25826d
Seitenbild	 <p>The screenshot displays the AMSAT Online Satellite Pass Predictions website. At the top, there is a navigation menu with links for Launch Pad, Navigator, Sat Status, Keps, Passes, News, Store, Members, Contact Us, and Return. The main content area features a table titled 'AMSAT Online Satellite Pass Predictions - ISS' with a link to 'View the current location of ISS'. The table lists predicted passes for the ISS from 09 Nov 09 to 10 Nov 09. Below the table, there is a section for 'Your results are shown above' and a form to request more pass predictions. The form includes a dropdown for 'Show Predictions for:' (set to ISS) and 'for Next' (set to 10) Passes. It also has fields for 'Calculate Latitude and Longitude from Gridsquare:' (with a grid square input) and 'Calculate Position'. Below this, there are input fields for 'Enter Decimal Latitude:' (with a value of 38.1875 and a 'North' dropdown) and 'Enter Decimal Longitude:' (with a value of 16.375 and an 'East' dropdown). Finally, there is an 'Elevation (Metres):' field with a value of 200.</p>

Seitenschutz

Bearbeiten	Alle Benutzer (unbeschränkt)
Verschieben	Alle Benutzer (unbeschränkt)
Hochladen	Alle Benutzer (unbeschränkt)

[Das Seitenschutz-Logbuch für diese Seite ansehen.](#)

Versionsgeschichte

Seitenersteller	OE1CWJ (Diskussion Beiträge)
Datum der Seitenerstellung	13:21, 9. Nov. 2009

Letzter Bearbeiter	OE1CWJ (Diskussion Beiträge)
Datum der letzten Bearbeitung	13:21, 9. Nov. 2009
Gesamtzahl der Bearbeitungen	1
Gesamtzahl unterschiedlicher Autoren	1
Anzahl der kürzlich erfolgten Bearbeitungen (in den letzten 90 Tagen)	0
Anzahl unterschiedlicher Autoren der kürzlich erfolgten Bearbeitungen	0

Informationen zu „Satellitenfunk“

Basisinformationen

Anzeigetitel	Satellitenfunk
Weiterleitungen nach	ARISSat-1/KEDR (Information)
Standardsortierschlüssel	Satellitenfunk
Seitenlänge (in Bytes)	33
Seitenkennnummer	1396
Seiteninhaltssprache	de-formal - Deutsch (Sie-Form)
Seiteninhaltsmodell	Wikitext
Indizierung durch Suchmaschinen	Erlaubt
Anzahl der Weiterleitungen zu dieser Seite	1
Anzahl der Unterseiten dieser Seite	0 (0 Weiterleitungen; 0 Unterseiten)

Seitenschutz

Bearbeiten	Alle Benutzer (unbeschränkt)
Verschieben	Alle Benutzer (unbeschränkt)

[Das Seitenschutz-Logbuch für diese Seite ansehen.](#)

Versionsgeschichte

Seitenersteller	OE1CWJ (Diskussion Beiträge)
Datum der Seitenerstellung	19:52, 29. Jan. 2012
Letzter Bearbeiter	OE1CWJ (Diskussion Beiträge)
Datum der letzten Bearbeitung	19:52, 29. Jan. 2012
Gesamtzahl der Bearbeitungen	1
Gesamtzahl unterschiedlicher Autoren	1
Anzahl der kürzlich erfolgten Bearbeitungen (in den letzten 90 Tagen)	0
Anzahl unterschiedlicher Autoren der kürzlich erfolgten Bearbeitungen	0

Informationen zu „Echolink“

Basisinformationen

Anzeigetitel	Echolink
Weiterleitungen nach	Echolink mit dem iPhone (Information)
Standardsortierschlüssel	Echolink
Seitenlänge (in Bytes)	42
Seitenkennnummer	1054
Seiteninhaltssprache	de-formal - Deutsch (Sie-Form)
Seiteninhaltsmodell	Wikitext
Indizierung durch Suchmaschinen	Erlaubt
Anzahl der Weiterleitungen zu dieser Seite	1
Anzahl der Unterseiten dieser Seite	0 (0 Weiterleitungen; 0 Unterseiten)

Seitenschutz

Bearbeiten	Alle Benutzer (unbeschränkt)
Verschieben	Alle Benutzer (unbeschränkt)

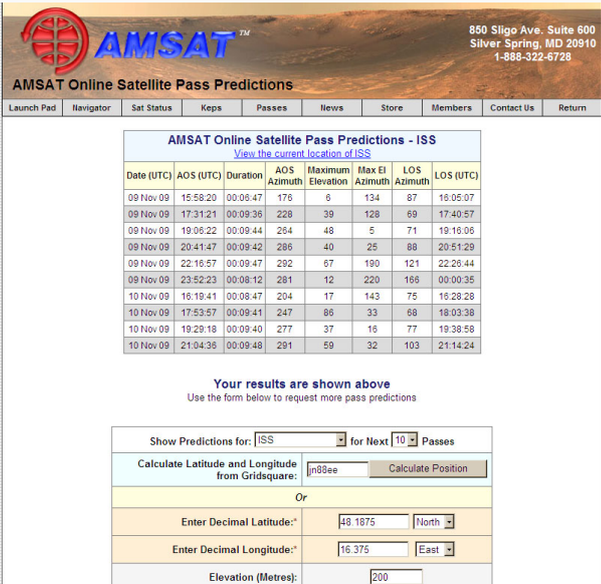
[Das Seitenschutz-Logbuch für diese Seite ansehen.](#)

Versionsgeschichte

Seitenersteller	OE1CWJ (Diskussion Beiträge)
Datum der Seitenerstellung	12:32, 16. Mär. 2010
Letzter Bearbeiter	OE1CWJ (Diskussion Beiträge)
Datum der letzten Bearbeitung	12:32, 16. Mär. 2010
Gesamtzahl der Bearbeitungen	1
Gesamtzahl unterschiedlicher Autoren	1
Anzahl der kürzlich erfolgten Bearbeitungen (in den letzten 90 Tagen)	0
Anzahl unterschiedlicher Autoren der kürzlich erfolgten Bearbeitungen	0

Informationen zu „Datei:Pass prediction.jpg“

Basisinformationen

Anzeigetitel	Datei:Pass prediction.jpg
Standardsortierschlüssel	Pass prediction.jpg
Seitenlänge (in Bytes)	0
Namensraum	Datei
Seitenkennnummer	866
Seiteninhaltssprache	de-formal - Deutsch (Sie-Form)
Seiteninhaltsmodell	Wikitext
Indizierung durch Suchmaschinen	Erlaubt
Anzahl der Weiterleitungen zu dieser Seite	0
Prüfsummenwert	01526c33d4b1f74ca53c64737127a773ec25826d
Seitenbild	 <p>The screenshot shows the AMSAT Online Satellite Pass Predictions website. At the top, there is a navigation menu with links for Launch Pad, Navigator, Sat Status, Keps, Passes, News, Store, Members, Contact Us, and Return. The main content area features a table titled "AMSAT Online Satellite Pass Predictions - ISS" with a link to "View the current location of ISS". The table lists predicted passes for the ISS with the following columns: Date (UTC), AOS (UTC), Duration, AOS Azimuth, Maximum Elevation, Max El Azimuth, LOS Azimuth, and LOS (UTC). Below the table, there is a section titled "Your results are shown above" with a note to "Use the form below to request more pass predictions". The form includes a dropdown menu for "Show Predictions for:" set to "ISS" and "for Next" set to "10" passes. It also has two calculation options: "Calculate Latitude and Longitude from Gridsquare:" with a grid square input field and a "Calculate Position" button, and "Or" followed by "Enter Decimal Latitude:" and "Enter Decimal Longitude:" input fields. The "Elevation (Metres):" input field is set to "200".</p>

Seitenschutz

Bearbeiten	Alle Benutzer (unbeschränkt)
Verschieben	Alle Benutzer (unbeschränkt)
Hochladen	Alle Benutzer (unbeschränkt)

[Das Seitenschutz-Logbuch für diese Seite ansehen.](#)

Versionsgeschichte

Seitenersteller	OE1CWJ (Diskussion Beiträge)
Datum der Seitenerstellung	13:21, 9. Nov. 2009

Letzter Bearbeiter	OE1CWJ (Diskussion Beiträge)
Datum der letzten Bearbeitung	13:21, 9. Nov. 2009
Gesamtzahl der Bearbeitungen	1
Gesamtzahl unterschiedlicher Autoren	1
Anzahl der kürzlich erfolgten Bearbeitungen (in den letzten 90 Tagen)	0
Anzahl unterschiedlicher Autoren der kürzlich erfolgten Bearbeitungen	0