



Helgoland-Diplom

Das Diplom wird vom DARC-Ortsverband Insel Helgoland (DOK E20) herausgegeben. Es kann von Funkamateuren und SWLs für Funkverbindungen mit Amateurfunk-Stationen auf Helgoland ab dem 01. Januar 2000 beantragt werden.

Für einen Diplomantrag benötigen DL-Stationen 10 Punkte, EU-Stationen 8 Punkte, und DX-Stationen 5 Punkte.

Es gelten nur Verbindungen mit Fest- oder Portabel-Stationen (einschließlich Gästen) auf der Insel Helgoland und der vorgelagerten Düne (QTH-Locator JO34WE). Jede Station zählt pro Band 1 Punkt, Clubstationen 2 Punkte. Eine Clubstation ist obligatorisch.

Jedes Rufzeichen darf auf jedem Band nur einmal gewertet werden. Verbindungen, bei denen der Antragsteller selbst seinen Standort auf Helgoland oder der Düne hatte, zählen nicht!

Es gibt keine Band-Beschränkungen, alle Betriebsarten (außer Packet Radio und Echolink) sind zugelassen. Die Funkverbindung muss mit einer QSL über das Büro bestätigt sein.

Der Diplomantrag wird mit einer GCR-Liste (einer bestätigten Aufstellung vorhandener QSL-Karten) an folgende Anschrift gesandt:

Walter Pilhar, DL3LBP
Am Weidengraben 8
21481 Lauenburg

Die Diplomgebühr für DL-Stationen beträgt 5,00 Euro zzgl. Versandkosten in Höhe von 1,60 Euro. Bei einer Tarifänderung werden die Versandkosten angeglichen. Für Stationen außerhalb DL wird eine Gebühr von 10,00 Euro incl. Versandkosten erhoben. Der Versand des Diploms erfolgt grundsätzlich als Großbrief.

Das Diplom ist 210 x 297 mm groß. Es ist vierfarbig auf etwa 170 Gramm schwerem, weißen, holzfreiem, halbmattem Kunstdruckkarton gedruckt. Es zeigt ein Bild der Steilküste Helgolands im Winter. Das Diplom wurde auf der DARC-Mitgliederversammlung im Mai 2000 anerkannt.

Hinweis: Mitglieder des OV Insel Helgoland sowie die Clubstationen des OV sind oft auch von Standorten auf dem Festland aktiv. Für das Diplom zählen diese Kontakte jedoch nicht. Wertbar sind ausschließlich QSL-Karten, auf denen der Standort (Helgoland oder Helgoland-Düne) eindeutig vermerkt ist. Zur Beantragung kann folgende Excel-Tabelle genutzt werden: [GCR-Liste](#)