Package 'helix'

October 11, 2015

Type Package
Title Analyse von Helix-Daten
Version 0.2
Date 2015-10-11
Author Harald Fiedler
Maintainer Cavorit <info@cavorit.de></info@cavorit.de>
Description Analyse und Funktionalitaeten f <c3><bc>r die Helix</bc></c3>
License MIT
R topics documented:
helix-package1staninePlot2staninePlotDichotom2
Index 3
helix-package Analyse von Helix-Daten
Description
Analyse und Funktionalitaeten für die Helix
Details
The DESCRIPTION file: This package was not yet installed at build time. Eine genaue Beschreibung folgt noch.
Author(s)
Harald Fiedler Cavorit Consulting GmbH

2 staninePlotDichotom

staninePlot

staninePlot

Description

Zeichnet stanine-Plot

Usage

staninePlot()

Details

Zeichnet eine Glockenkurve mit Stanine-Klassen in Cavorit-Farben

Author(s)

HF nach Felix Schönbrodt

staninePlotDichotom

staninePlotDichotom

Description

Zeichnet Gaussglocke mit linker und rechter Farbe

Usage

```
staninePlotDichotom(Prozentrang, AlphaKanal = 1)
```

Arguments

Prozentrang Der Prozentrang, der abgezeichnet werden soll.

AlphaKanal Eine Zahl zwischen 0 und 1 für den Alphakanal

Details

Zeichnet eine Glockenkurve. Links des Prozentrangs wird alles in einer Farbe eingefäbrt. Rechts davon in einer anderen Farbe.

Author(s)

HF nach Felix Schönbrodt

Index

```
*Topic package
helix-package, 1

helix (helix-package), 1
helix-package, 1

staninePlot, 2
staninePlotDichotom, 2
```