Sehr gute Wetterstation: Die Projektvorstellung

Isabell Albrecht, Erik Engelhardt, Oliver Kochan, Florian Steffens

Hochschule für angewandte Wissenschaften – Hamburg erik.engelhardt@haw-hamburg.de, hier@email.eintragen

9. Oktober 2019

Isabell Albrecht, Erik Engelhardt, Oliver Kochan, Florian Steffens

Einleitung

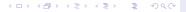
Anforderung

· tonzept

Jms et zung

. .

_iteratur



Einleitung

An for de rung en

Konzept

Umsetzung

Zeitplan

Literatur

Einleitung

Diese Wetterstation wird sehr gut.

Isabell Albrecht, Erik Engelhardt, Oliver Kochan, Florian Steffens

Einleitung

An for derungen

Konzep

Ums et zun ;

Zeitplan

iteratur

Einleitung

Isabell Albrecht, Erik Engelhardt, Oliver Kochan, Florian Steffens

Anforderungen Konstallungen

msetzung

Konzept

Umsetzung

Zeitplan

4□ > 4□ > 4 = > 4 = > = 9 < 0</p>

Einleitung

Anforderungen

Konzept

Umsetzung

Zeitplan

Literatur

Anforderungen

Diese Wetterstation wird sehr gut.

Isabell Albrecht, Erik Engelhardt, Oliver Kochan, Florian Steffens

Einleitung

Anforderungen

Konzep

Umsetzung

Zeitplan

iteratur

Einleitung

Anforderungen

Konzept

Umsetzung

Zeitpiaii

Literatur

Konzept

Einl

Anforderungen

Isabell Albrecht, Erik Engelhardt, Oliver Kochan, Florian Steffens

Konzept

Umsetzung

.

Diese Wetterstation wird sehr gut.

Einleitung

An for derungen

Konze

Umsetzung

Zeitplan

Literatur

Umsetzung

Diese Wetterstation wird sehr gut.

Isabell Albrecht, Erik Engelhardt, Oliver Kochan, Florian Steffens

Einleitung

Anforderungen

Konze

Umsetzung

Zeitplan

Einleitung

nforderungen

Konzept

Ums et zun g

Zeitplan

Literatur

 ${\sf Zeitplan}$

Diese Wetterstation wird sehr gut.

Isabell Albrecht, Erik Engelhardt, Oliver Kochan, Florian Steffens

Einleitung

Anforderungen

Ronzept

Umsetzun

Zeitplan

Literatur- und Quellenverzeichnis I

Isabell Albrecht, Erik Engelhardt, Oliver Kochan, Florian Steffens

Einleitung

Anforderungen

Konzept

Ums et zun g

Zeitplan

Literatur