

Hier eine Beschreibung wie man drupal installiert.
Erste Schritte:

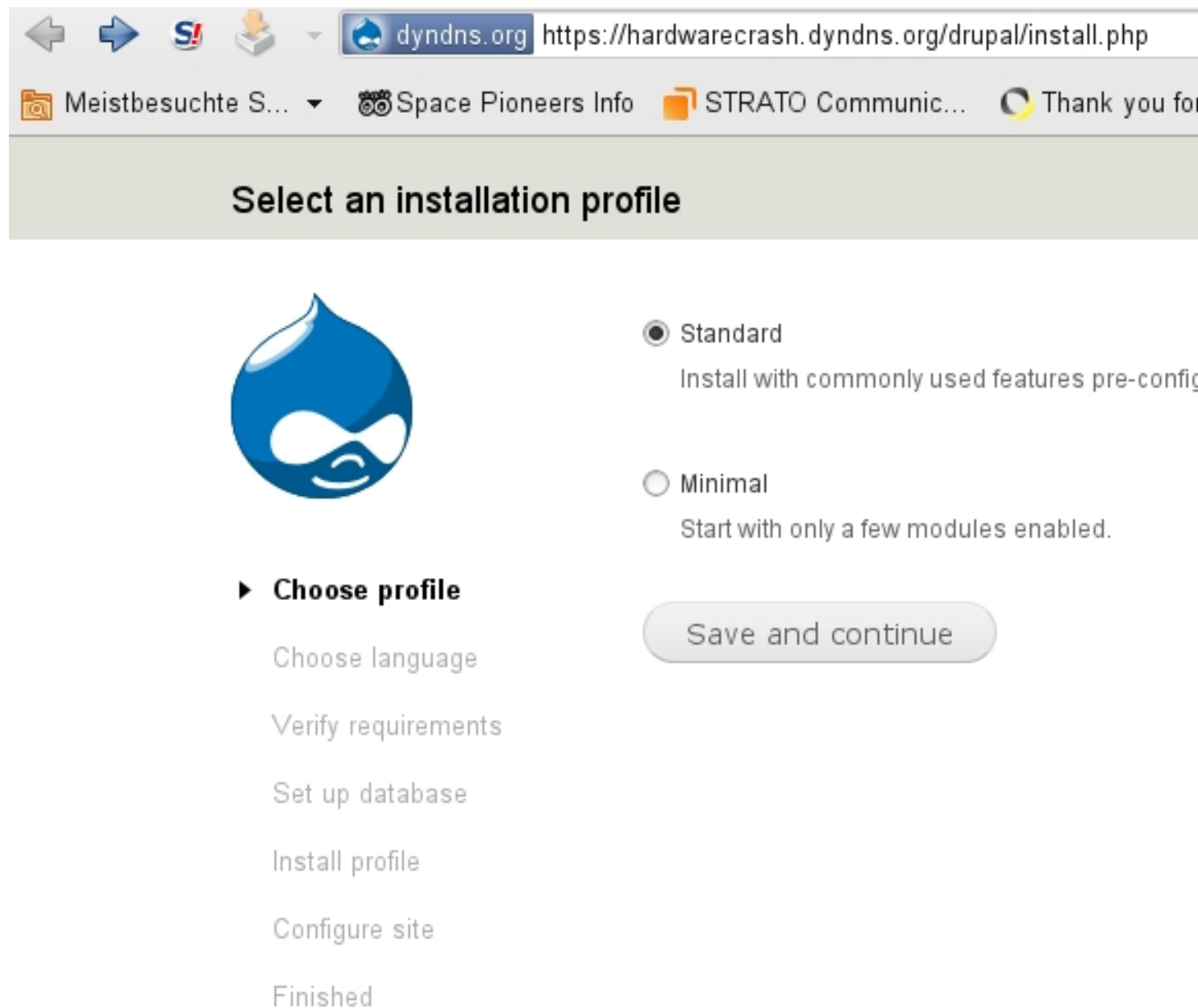
Datenbank in MySql anlegen z.B. drupaldb
Datenbank Benutzer anlegen: z.B. drupal
Passwort vergeben und Rechte auf die Datenbank setzen.
Dies macht man am besten mit phpMyAdmin.

Anschliessens lädt man sich das aktuelle Drupal Paket herunter. (in meinem Fall 7.7)
Für die Sprachauswahl muss man noch ein Sprachpaket herunterladen.
Dies wird vom Drupal-Team [hier](#) bereit gestellt.

Danach kopiert man die entpackten Dateien aus dem Drupal Paket in sein
Websverer"root" -Verzeichnis. Ich habe dort ein Verzeichnis drupal angelegt, da dort noch
andere Seiten auf dem Webserver installiert sind.


Danach ruft man die Installationsroutine auf ,it <http://localhost/drupal/>

Dann kommt man auf die Startseite:



The screenshot shows a web browser window with the address bar displaying "dyndns.org" and the URL "https://hardwarecrash.dyndns.org/drupal/install.php". The browser's bookmark bar includes "Meistbesuchte S...", "Space Pioneers Info", "STRATO Communic...", and "Thank you for". The main content area has a heading "Select an installation profile". On the left is the Drupal logo. To the right are two radio button options: "Standard" (selected) with the description "Install with commonly used features pre-configured" and "Minimal" with the description "Start with only a few modules enabled." Below these is a "Save and continue" button. On the left side, under the heading "Choose profile", is a vertical list of steps: "Choose language", "Verify requirements", "Set up database", "Install profile", "Configure site", and "Finished".

Select an installation profile



- ☒ **Standard**
Install with commonly used features pre-configured
- ☐ **Minimal**
Start with only a few modules enabled.

Choose profile

Choose language

Verify requirements

Set up database

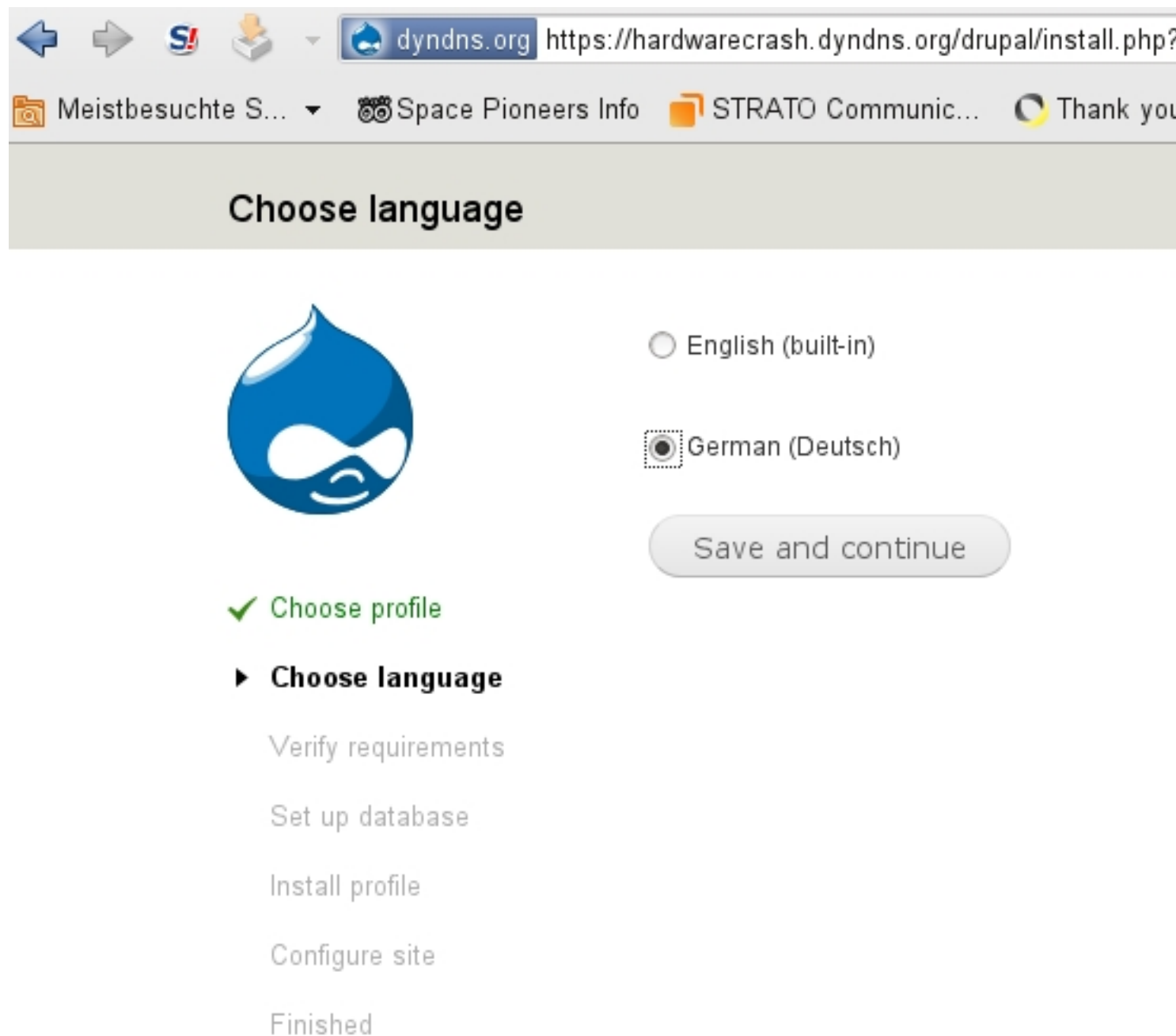
Install profile

Configure site

Finished


Save and continue

Hier klickt man auf standard und danach auf "save and continue"



The screenshot shows a web browser window with the URL `https://hardwarecrash.dyndns.org/drupal/install.php?`. The browser's address bar and tabs are visible at the top. The main content area has a light gray background with the heading "Choose language" in bold black text. On the left side, there is a large blue Drupal logo. To the right of the logo, there are two radio button options: "English (built-in)" and "German (Deutsch)". The "German (Deutsch)" option is selected, indicated by a filled radio button. Below these options is a rounded rectangular button labeled "Save and continue". Under the logo, there is a green checkmark icon followed by the text "Choose profile". Below this, there is a list of installation steps, with "Choose language" being the current step and highlighted by a right-pointing triangle. The other steps in the list are "Verify requirements", "Set up database", "Install profile", "Configure site", and "Finished".

Choose language



☐ English (built-in)

☒ German (Deutsch)

Save and continue

✓ Choose profile

► **Choose language**

Verify requirements

Set up database

Install profile

Configure site


Finished

An diese Stelle sollte man vorher natürlich die Translations-Datei einfügen, damit man sie bei der Installation auswählen kann.

Die Datei heisst: drupal-7.7.de.po Diese Datei muss vorher in das Unterverzeichnis: /profiles/standard/translations/ kopiert werden.

Dann die Sprache auf Deutsch einstellen und weiter gehts.

Datenbankkonfiguration



- ✓ Profil auswählen
- ✓ Sprache auswählen
- ✓ Systemvoraussetzungen überprüfen
- **Datenbank einrichten**
 - Installationsprofil
 - Übersetzungen einrichten
 - Website konfigurieren
 - Übersetzungen abschließen
 - Beendet

Datenbanktyp *

☒ MySQL, MariaDB, oder equivalent

☐ SQLite

Der Typ der Datenbank, in der die Drupal-Daten gespeichert werden.

Datenbankname *

Der Name der Datenbank, in der die Drupal-Daten gespeichert werden. Die Datenbank muss auf dem Server vorhanden sein, bevor Drupal installiert werden kann.

Datenbankbenutzer *

Datenbankpasswort

► **ERWEITERTE OPTIONEN**

Speichern und fortfahren

Hier wird die Datenbank konfiguriert:

db-namen angeben und Username für die Datenbank und Passwort für die DB eintragen und dann auf "speichern und fortfahren" klicken

Drupal-Installation



18 von 29 abgeschlossen

Modul *Help* installiert.

- ✓ Profil auswählen
- ✓ Sprache auswählen
- ✓ Systemvoraussetzungen überprüfen
- ✓ Datenbank einrichten

► Installationsprofil

Übersetzungen einrichten

Website konfigurieren

Übersetzungen abschließen

Beendet

Hier wird die Datenbank mit Inhalten gefüllt, dies kann eine Weile dauern je nach Rechner-Geschwindigkeit. Da ich dies über das Internet auf meinem Test-Server gemacht habe dauerte dieser Vorgang einige Minuten.



- ✓ Profil auswählen
- ✓ Sprache auswählen
- ✓ Systemvoraussetzungen überprüfen
- ✓ Datenbank einrichten
- ✓ Installationsprofil
- ✓ Übersetzungen einrichten

► **Website konfigurieren**

Übersetzungen abschließen

Beendet

WEBSITE-INFORMATIONEN

Name der Website *

E-Mail-Adresse der Website *

Diese Absender-Adresse wird in automatisch generierten E-Mails, während der R bei der Anforderung eines neuen Passworts sowie bei sonstigen Benachrichtigung verwendet. Geben Sie am besten eine E-Mail-Adresse Ihrer Website-Domain an, E-Mail-Adresse nicht als Spam markiert wird.

BENUTZERKONTO FÜR DIE WARTUNG DER WEBSITE

Benutzername *

Leerzeichen sind erlaubt; außer Punkt, Bindestrich und Unterstrich sind keine Sa erlaubt.

E-Mail-Adresse *

Passwort *

Passwortstärke:

Passwort bestätigen *

Passwörter stimmen überein: Ja

SERVEREINSTELLUNGEN

Standardland

Standardland für die Website auswählen.

Hier wird noch der administrative Benutzer angelegt, das Land und das Verwaltungs-Passowrt angelegt.

Danach ist Drupal in der Grundkonfiguration eingerichtet.

Anschliessend könnt Ihr euch auf dem Backend einloggen und drupal konfigurieren

Viel Spass noch

Euer Admin.