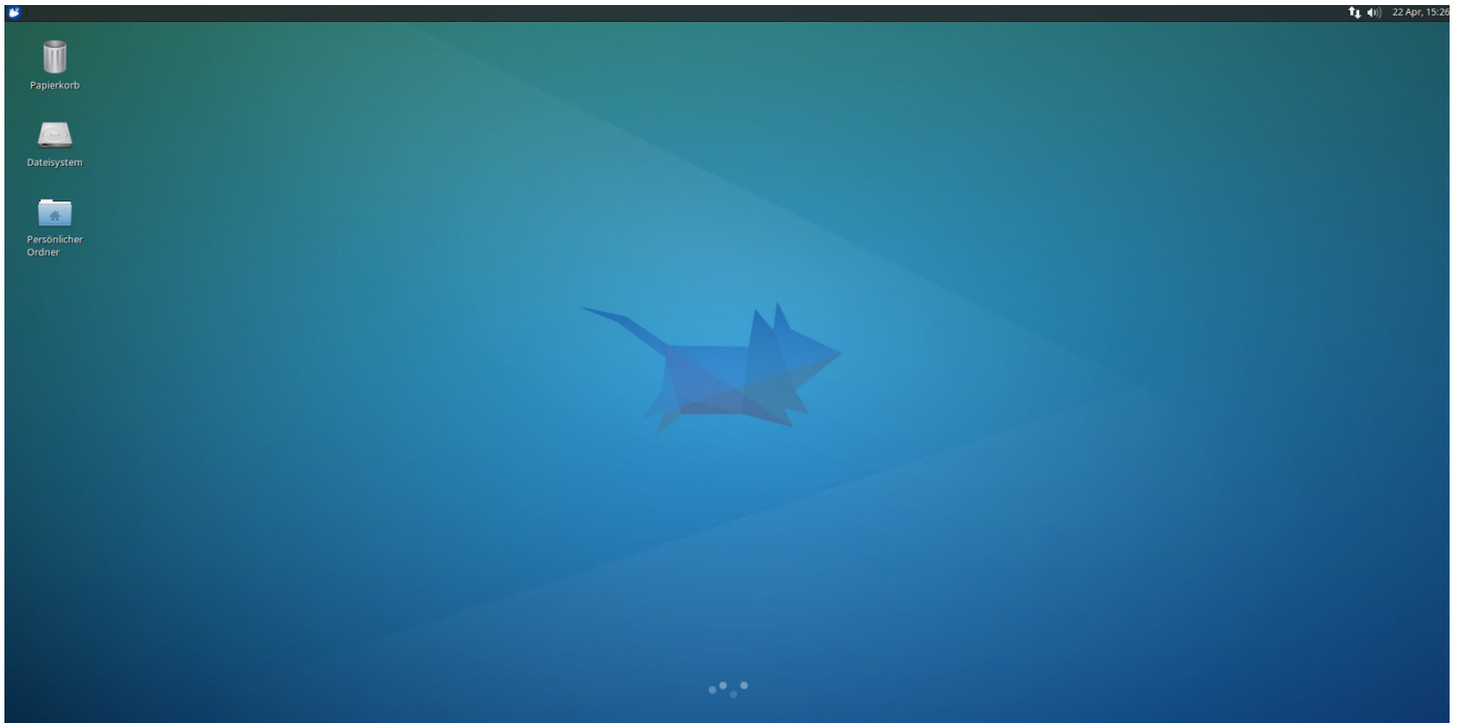


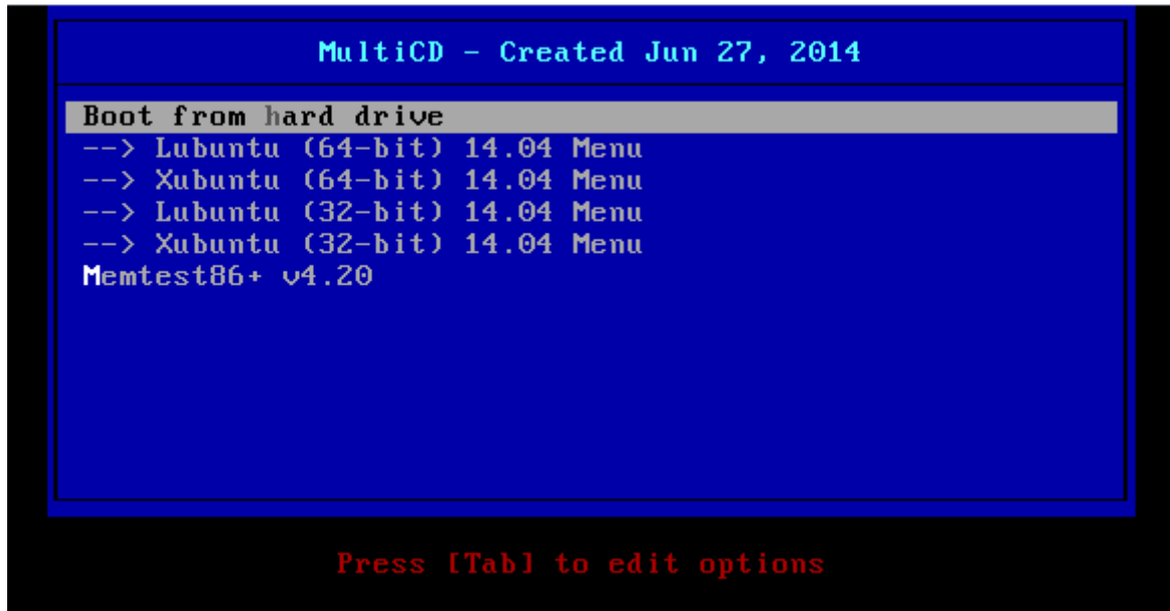
Anleitung: Xubuntu 14.04 LTS installieren



Xubuntu 14.04 ist eine LTS-Version, welche bis April 2017 (<https://en.wikipedia.org/wiki/Xubuntu#Releases>) unterstützt wird. Einmal installiert und 3 Jahre lang Updates bekommen.

Die Systemvoraussetzungen sind eher für ältere Rechner/Hardware ausgelegt: 512 MB RAM und 6.1 GB Speicherplatz wären die Mindestanforderungen, empfohlen werden aber 1GB RAM und 20 GB freier Speicherplatz.

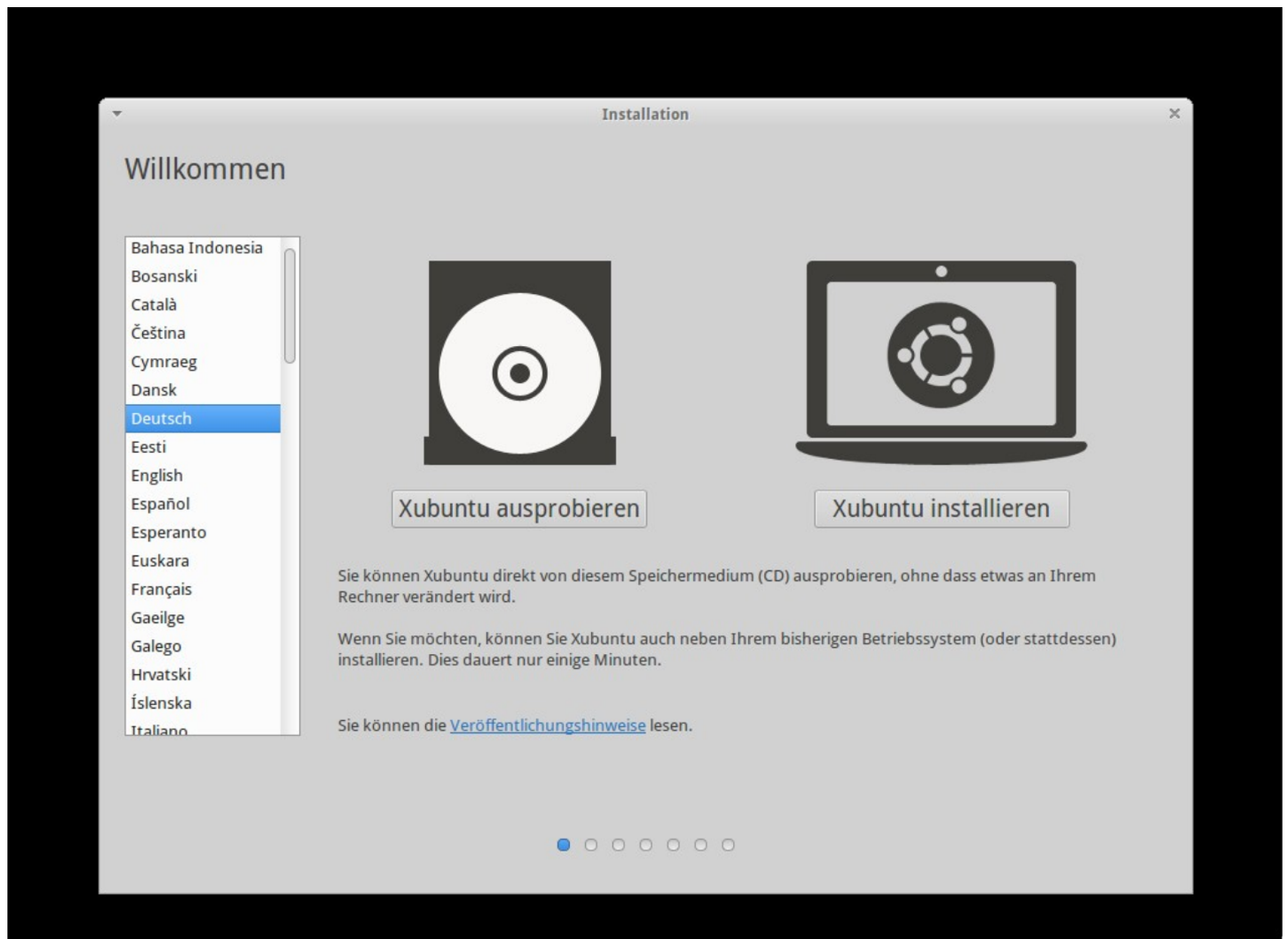
Xubuntu 14.04 LTS kann man sich von der Homepage im Download-Bereich (<http://xubuntu.org/getxubuntu/>) herunterladen (ISO/Image-Datei) oder man verwendet einfach unsere ausgeteilte DVD. Auf dieser sind gleich mehrere Ubuntu Derivate zu finden:



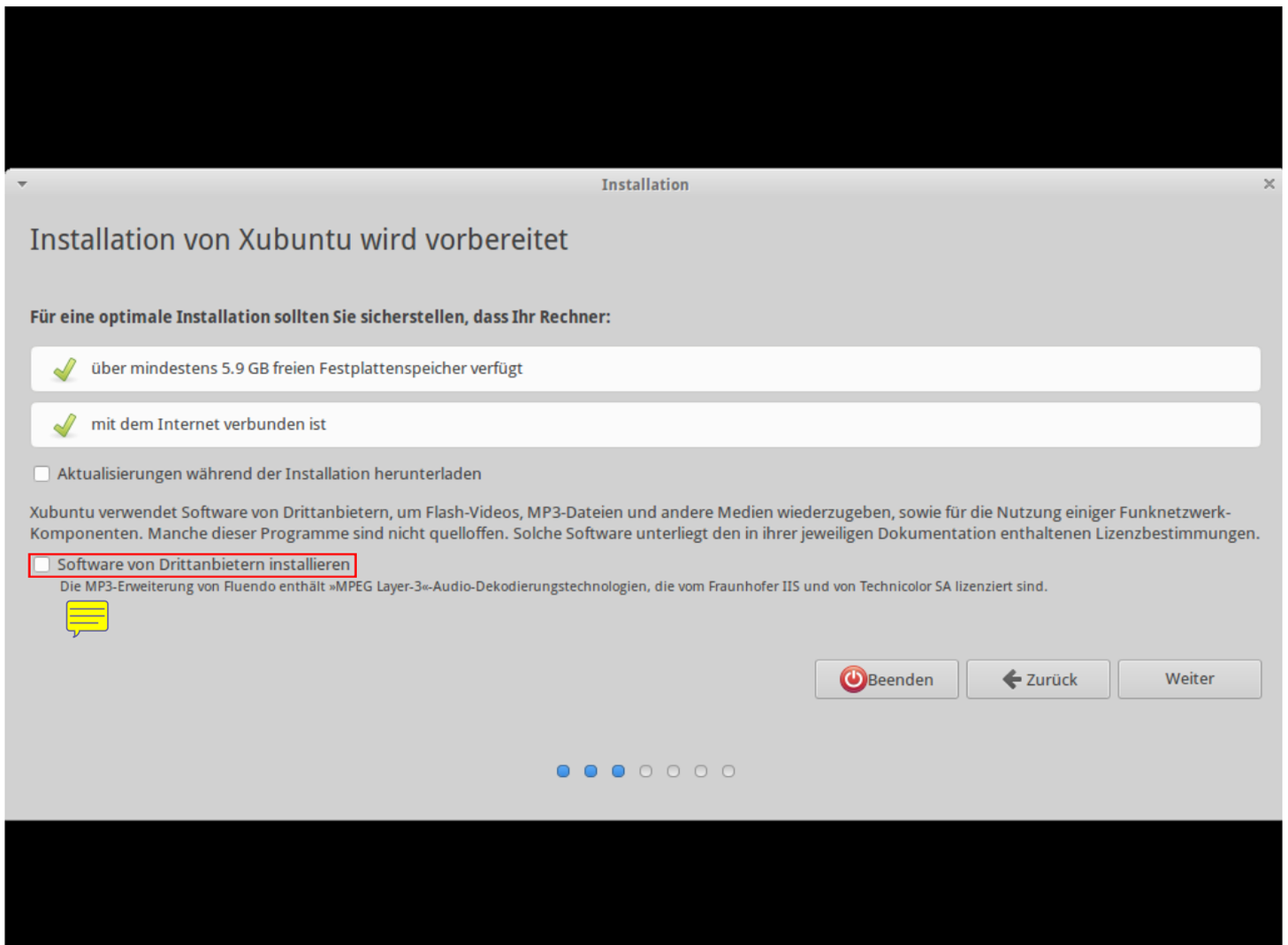
Wer nicht wissen sollte ob er einen Rechner hat der 32-bit oder 64-bit unterstützt, der kann einfach mal die 64-bit Version ausprobieren und wenn diese in einem 32-bit System gestartet wird, dann bekommt man sofort folgenden Fehler.

```
This kernel requires an x86-64 CPU, but only detected an i686 CPU.  
Unable to boot - please use a kernel appropriate for your CPU.
```

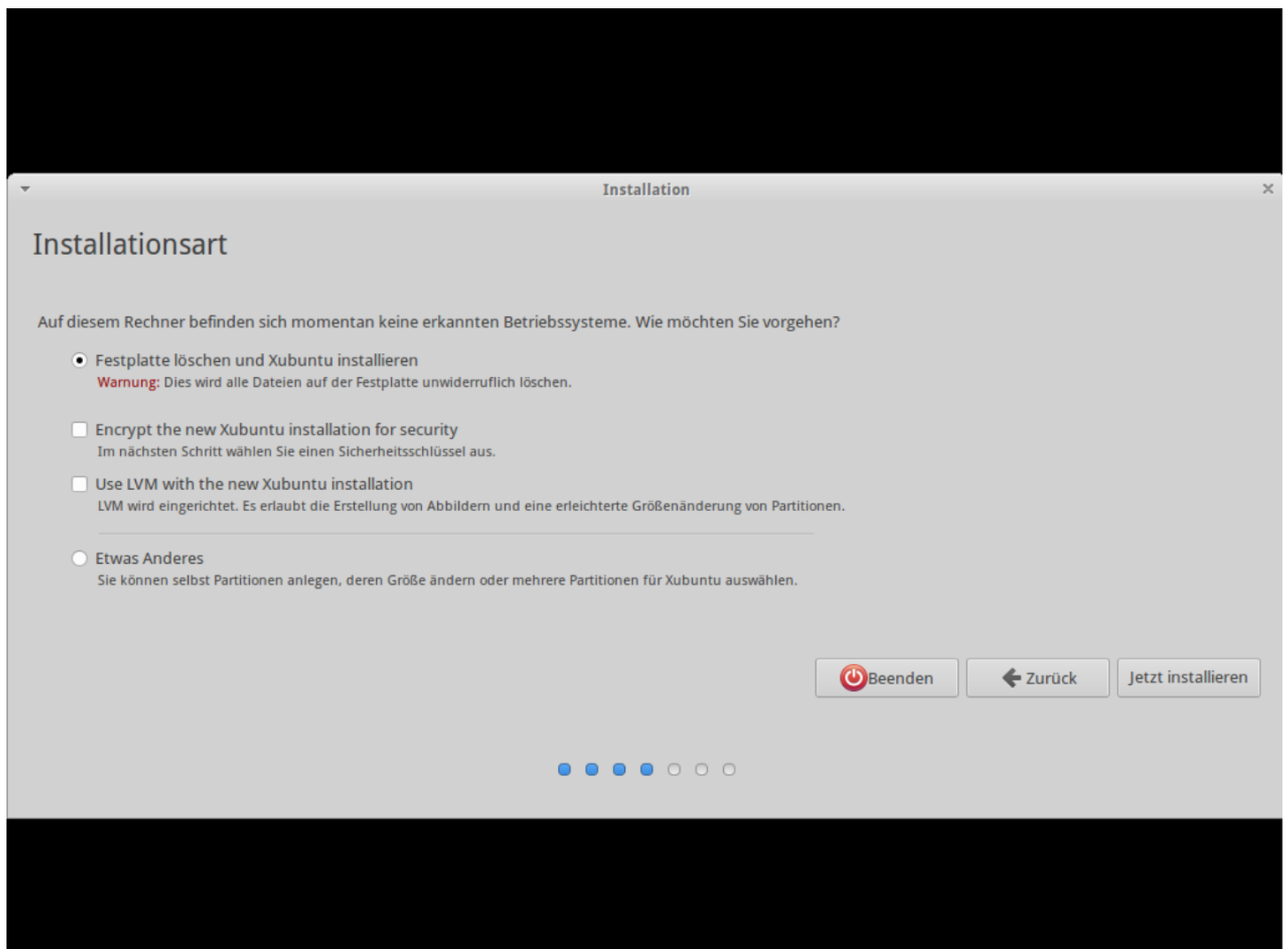
Wenn die Distribution richtig startet sehen wir dieses Bild:



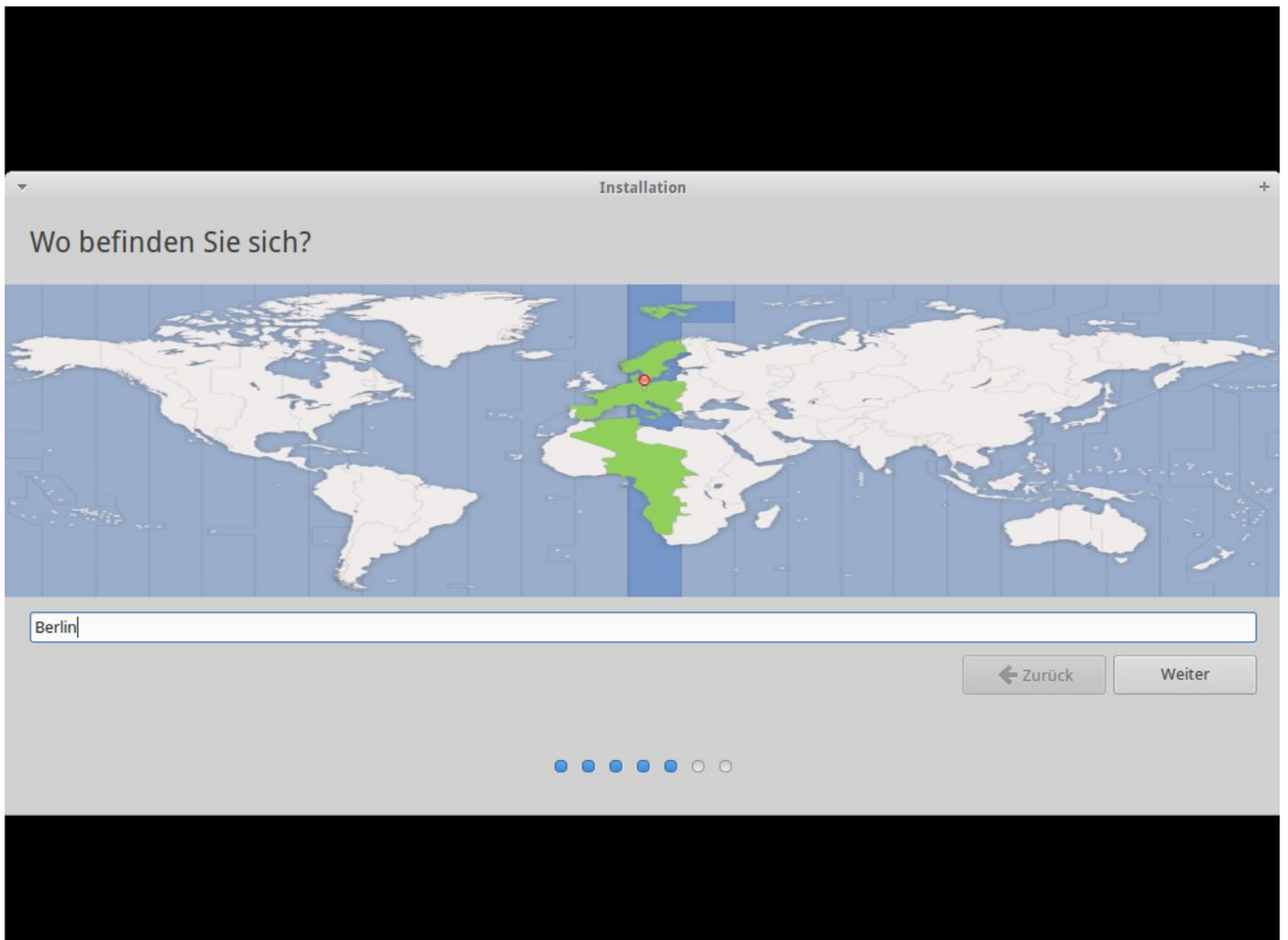
Sie können hier “*Xubuntu ausprobieren*” oder gleich mit der Installation beginnen. Bei der Sprache einfach **Deutsch** wählen und auf “*Xubuntu installieren*” klicken.



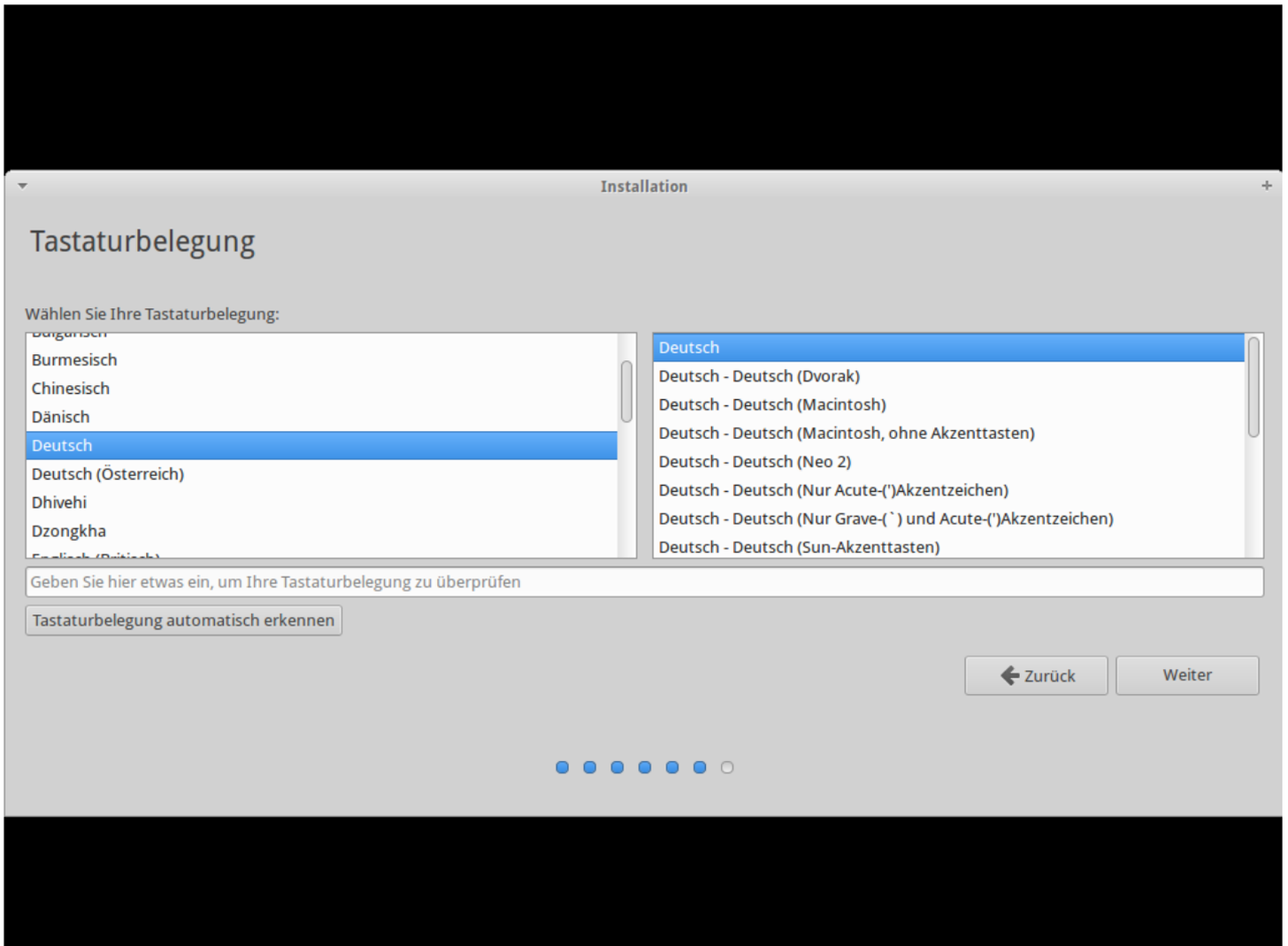
Hier wird der Speicherplatz überprüft und die Internetverbindung, da während der Installation bereits alle Aktualisierungen geladen werden können wie bzw. Software von Drittanbietern die dann gleich mit installiert wird. Das müssen sie aber nicht tun, da sie das auch nach der Installation machen könnt. Auch wenn zu diesem Zeitpunkt keine Internet Verbindung zur Verfügung steht, kann man normal weiter machen, denn diese ist nicht zwingen von Nöten. Klicken sie einfach auf Weiter ...



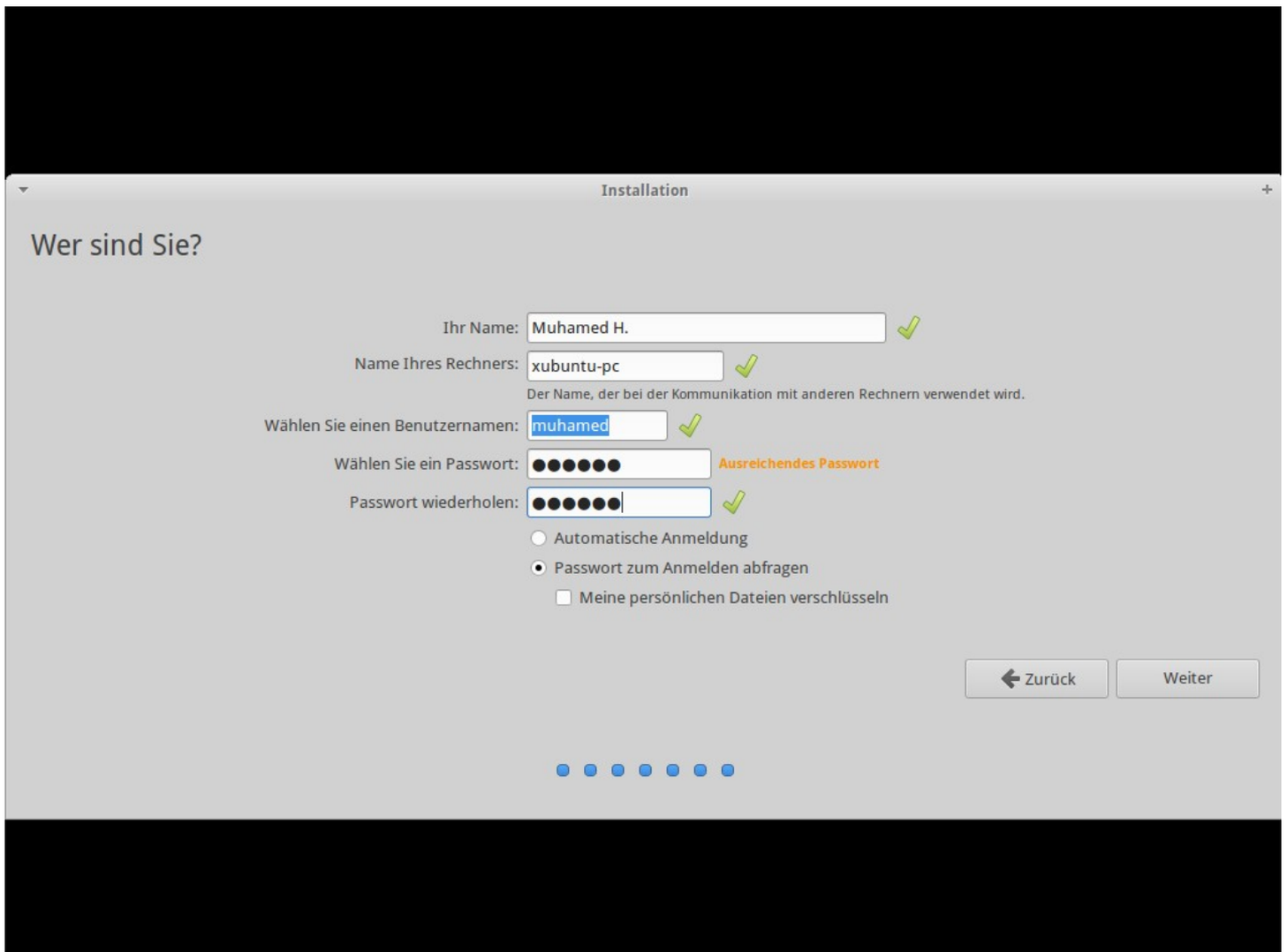
Sollte Windows installiert sein, dann erscheint bei der ersten Auswahl *“Xubuntu neben Windows installieren”*, ansonsten wie oben im Bild. Für Anfänger würde ich immer empfehlen, dass man mit einer möglichst einfachen Installation beginnt also entweder mit *“Xubuntu neben Windows installieren“* oder mit *“Festplatte löschen und Xubuntu installieren“*. Das man dabei immer vorher ein Backup seiner gesamten Daten erstellt haben sollte versteht sich eigentlich von selbst. Weiter mit *“Jetzt installieren“*



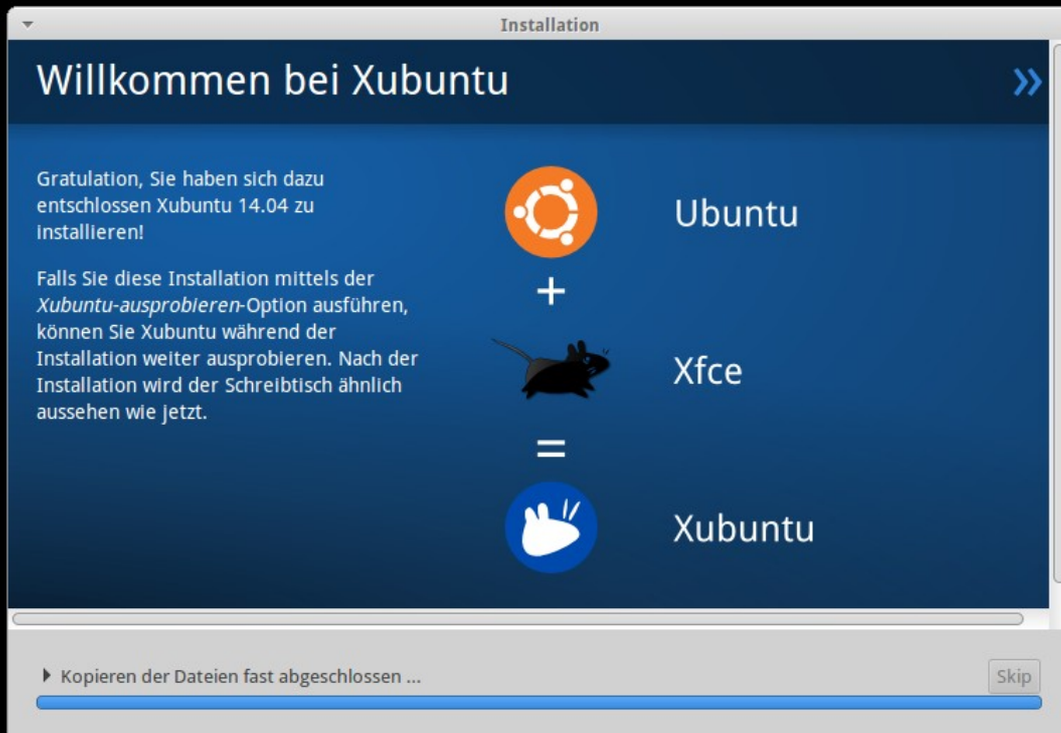
Hier wählen Sie einfach eine Stadt aus Ihrem Land, damit die Zeitzone festgelegt wird und Xubuntu weiß, welche Server es benutzen soll (damit die Updates schneller geladen werden).



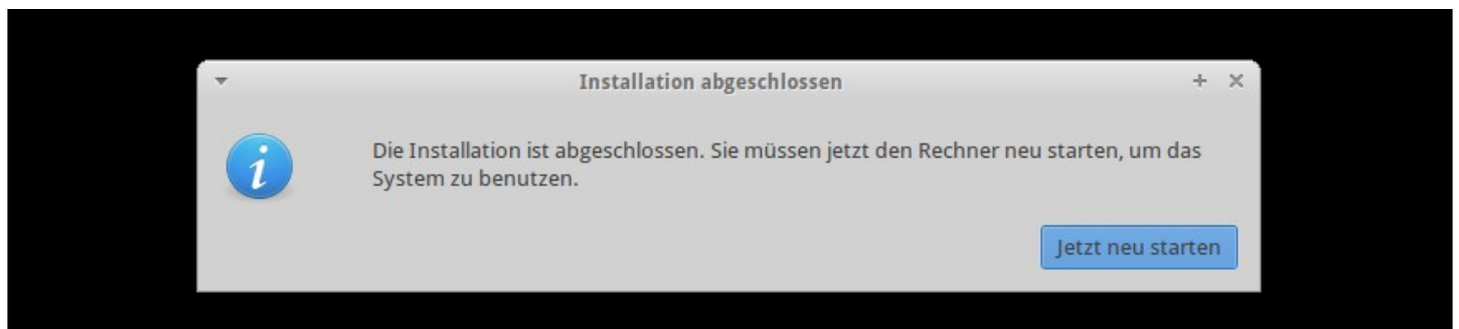
Das Tastaturlayout wird hier gewählt, es spielt dabei keine Rolle, welche Systemsprache ganz am Anfang ausgewählt wurde. Einfach die richtige Wahl treffen und bei Bedarf unten in der Text Leiste ausprobieren. Wenn man wirklich keine Ahnung hat, was man für eine Tastatur hat, dann kann man auch mit dem Button *“Tastaturbelegung automatisch erkennen”* fortfahren und danach ist die richtige Tastatur ausgewählt. Wenn man fertig ist einfach mit **Weiter** bestätigen.



Im letzten Fenster können sie ihren Namen eingeben (der muss aber nicht stimmen oder vollständig sein). Name des Rechners, einen Benutzernamen und ein Passwort, welches sie sich gut merken sollten, da sie in Zukunft oft danach gefragt werdet. Die Option "*Automatische Anmeldung*" ist wirklich nur zu empfehlen, wenn der Rechner für sonst niemand zugänglich ist. Wer eventuell einen Laptop installiert oder auch sonst der Meinung ist einen höheren Schutzbedarf zu haben, der kann mit der Option "*Meine persönlichen Dateien verschlüsseln*" sein komplettes Home Verzeichnis (Profile) verschlüsseln. Nun einfach noch einmal mit **Weiter** bestätigen und die Installation beginnt.



Sobald die Installation abgeschlossen wurde erscheint dieses Fenster:



Auf **Jetzt neu starten** klicken

```
Xubuntu 14.04
```

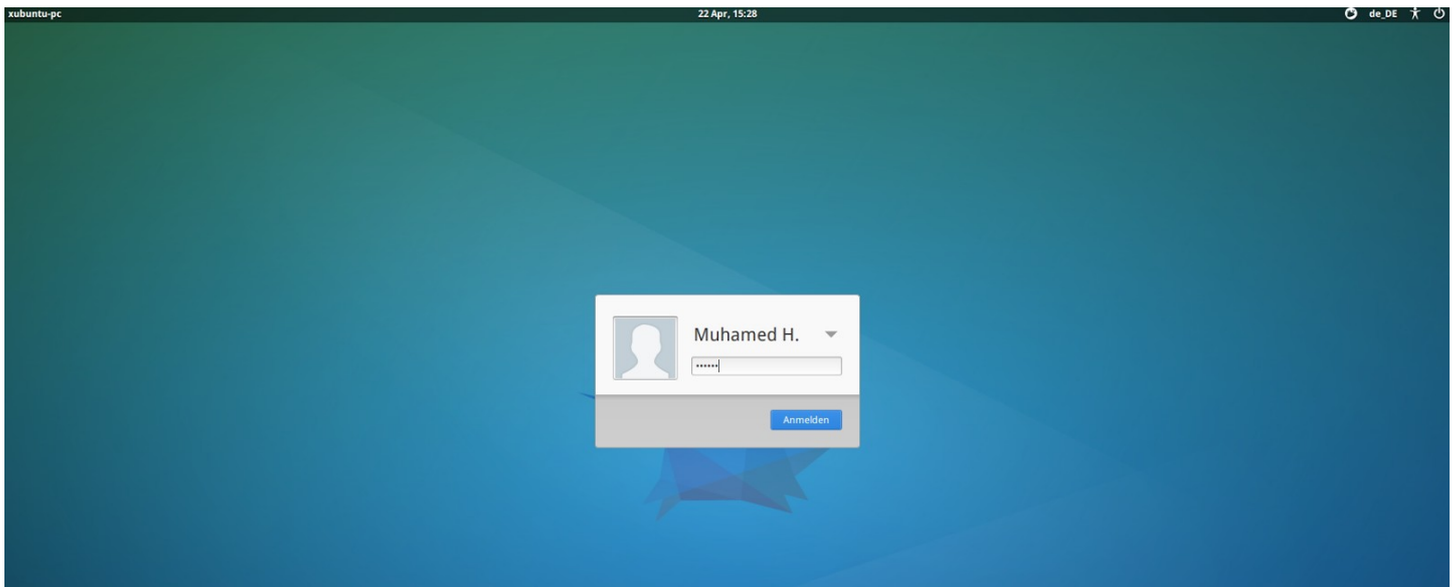
```
* Stopping early crypto disks...      . . . . * Deactivating swap...      [ OK ]  
                                         ger1 service name      [ OK ]  
ModemManager[1234]: <info> ModemManager is shut down  
Please remove installation media and close the tray (if any) then press ENTER:
```

Die DVD muss ausgeworfen werden und sie müssen dies mit der Entertaste nun bestätigen, damit der Rechner neu startet (siehe blaue Schrift). In Zukunft ist das nicht mehr nötig.

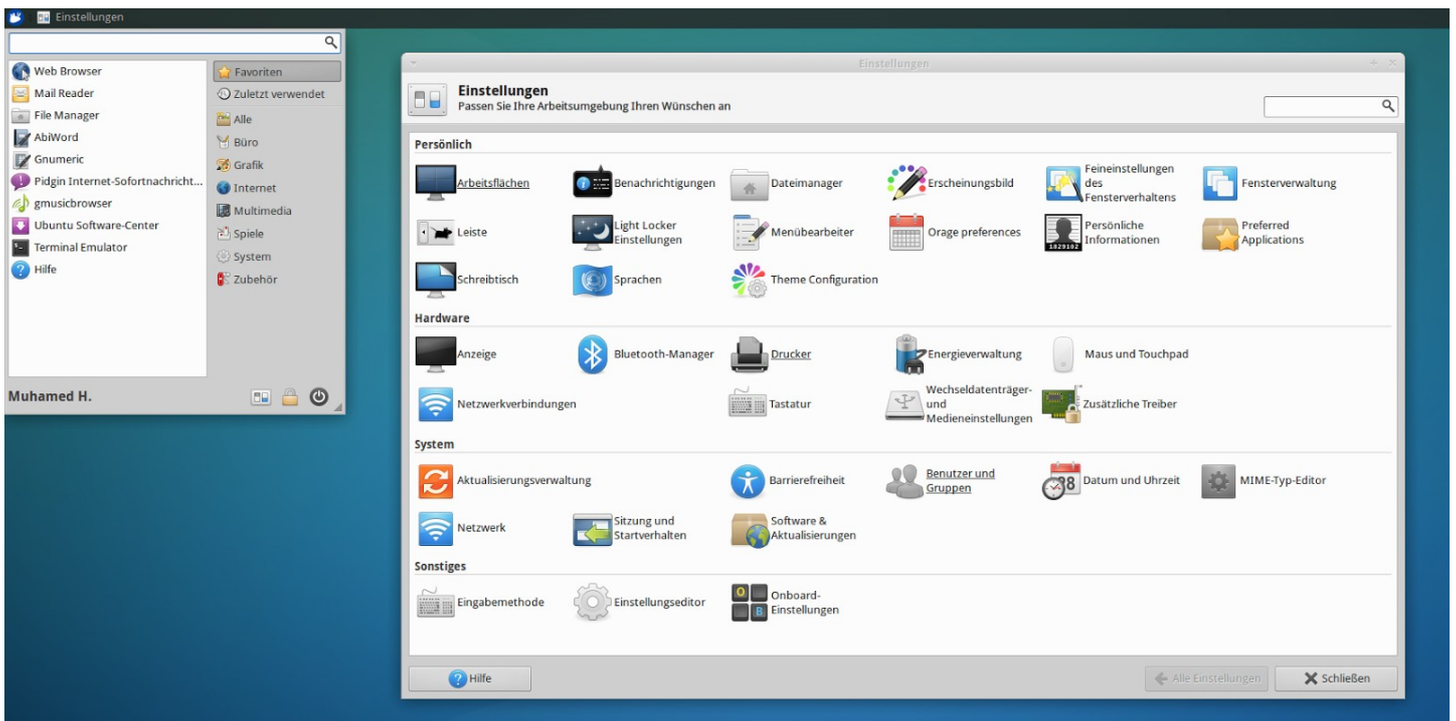


xubuntu

Der Rechner startet nun neu und schon sind wir am Ziel angekommen:



Einfach anmelden und Xubuntu 14.04 ist einsatzbereit.



Mit dieser Anleitung können sie alle Ubuntu Derivate installieren, da die verschiedenen Derivate im Kern immer gleich sind, nur haben sie unterschiedliche Oberfläche und andere Programme zur Verfügung.

Nun viel Spaß mit Xubuntu.

Wer einen richtig alten Rechner hat, der kann sich auch Lubuntu 14.04 LTS anschauen. Auch dieses befindet sich auf unserer DVD. Lubuntu ist ein Derivat von Ubuntu das noch ein bisschen Ressourcen sparer ist.