Die eigene Identität in Git eintragen

Nachdem Git installiert wurde, sollten Sie als erstes Ihren Namen und Ihre E-Mail Adresse konfigurieren. Das ist wichtig, weil Git diese Information für jeden Commit verwendet, den Sie anlegen, und sie ist unveränderlich in Ihre Commits eingebaut:

```
$ git config --global user.name "John Doe"
$ git config --global user.email johndoe@example.com
```

Sie brauchen diese Konfiguration, nur einmal vorzunehmen, weil Sie die --global Option verwenden und Git diese Information dann für all Ihre Projekte verwenden wird.

Wenn Sie sie für ein spezielles Projekt mit einem anderen Namen oder einer anderen E-Mail Adresse überschreiben möchten, können Sie dazu den Befehl ohne die --global Option innerhalb dieses Projektes ausführen.

Setting your identity in git

The first thing you should do when you install Git is to set your user name and email address. This is important because every Git commit uses this information, and it's immutably baked into the commits you start creating:

```
$ git config --global user.name "John Doe"
$ git config --global user.email johndoe@example.com
```

You need to do this only once if you pass the --global option, because then Git will always use that information for anything you do on that system.

If you want to override this with a different name or email address for specific projects, you can run the command without the --global option when you're in that project.