

Nutzung für X2Go

- <http://wiki.x2go.org/doku.php/wiki:advanced:authentication:passwordless-gpg-card>

Auch der x2goclient kann auf die ssh-Authentifizierung über gpg-agent mittels gpg-card zurück greifen. x2goclient muss dazu mit der Option:

```
x2goclient --pgp-card
```

gestartet werden.

Allerdings beherrscht der x2goclient kein ssh-agent Forwarding. D.h. innerhalb der x2go-Sitzung kann der lokale gpg-agent für die ssh-Authentifizierung nicht genutzt werden.

Eleganter ist daher die Nutzung des alternativen X2go-Clients: [pyhoca-gui](#).

```
apt-get install pyhoca-gui python-cups
```

Dieser beherrscht nicht nur die Authentifizierung via smart-card out of the box - sondern auch ssh-forward-agent.

From:

<https://wiki.datenkollektiv.net/> - **datenkollektiv.net**

Permanent link:

https://wiki.datenkollektiv.net/public/gnupg/gnupg-card_auth_x2go

Last update: **2015/02/27 23:24**

