Un appareil "en veille" est de plus en plus un appareil "en marche, à consommation réduite"...

Il sait développer pas mal d'activité...

Il y a un petit espoir que le téléviseur se réveille après une mise à jour du firmware à partir d'une clé USB.

Le lien suivant visite une page en allemand qui pointe vers le site Philips avec la documentation + firmware nécessaires à ce but: <a href="https://toengel.net/philipsblog/2017/03/13/philips-2017-die-4022-4032-4132-4232-hdfullhd-tv-serien/">https://toengel.net/philipsblog/2017/03/13/philips-2017-die-4022-4032-4132-4232-hdfullhd-tv-serien/</a>

Liens directes de Philips, prises de cette page pour votre modèle 32PFS4132/12:

- 1) La documentation pour la mise à jour du firmware: <a href="http://download.p4c.philips.com/files/3/32pfs4132\_12/32pfs4132\_12\_fin\_deu.pdf">http://download.p4c.philips.com/files/3/32pfs4132\_12/32pfs4132\_12\_fin\_deu.pdf</a>