

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:

<<https://toengel.net/philipsblog/2017/03/13/philips-2017-die-4022-4032-4132-4232-hdfullhd-tv-serien/>>

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

1) La documentation pour la mise à jour du firmware:

<http://download.p4c.philips.com/files/3/32pfs4132_12/32pfs4132_12_fin_deu.pdf>

2) Le fichier ZIP avec le dernier firmware:

<http://download.p4c.philips.com/files/3/32pfs4132_12/32pfs4132_12_fus_deu.zip>