

FAILLE PS3 PLACASOFT

Soumis par robocop
17-06-2007

Une rumeur qui pourrait bien être vraie. Un certain Placasoft ou Placa déjà connu de la scène PSP aurait découvert une faille exploitable qui permettrait de lancer des homebrews sur PS3. Pour cela il faudrait utiliser une démo que vous aurez au préalable téléchargée depuis le net via le PSN.

Tout a commencé hier avec une fuite et la diffusion d'une conversation sur un forum espagnol ou Placasoft (ou b>Placa) annonce que cela est possible avec les firmware 1.6 à 1.81. Puis son annonce a été corrigée pour seulement le firmware v1.81. Aujourd'hui il a diffusé plus d'information sur sa méthode et a révélé que l'accès à la CPU serait possible, qu'aucun SDK Sony n'est utilisé et qu'il peut déjà changer les images d'une démo (fichiers png).

En fait la console Playstation 3 ne vérifie pas la validité du programme (elf) avant de le lancer. Placa va modifier le programme portant l'extension .pkg qui a été téléchargé et utilisé pour l'installation d'une démo qui lui-même va lancer le .elf.

Cet exploit a été testé et vérifié par un certain dot_blank en utilisant une démo qui a permis de lancer un programme affichant trois lignes clignotantes avec un retour sur le XMB. Ceci a été possible grâce au programme otheros (le même que pour Linux). La piste à suivre serait d'utiliser ps2toolchain du forum PS2DEV.

Si cela s'avère vrai cela ouvrirait la porte aux émulateurs et à tous les développements possibles! Mais si cela est vrai Sony va s'empresser de nous diffuser un bios 1.82. Comme sur la PSP la guerre des bios va commencer et certains pensent déjà à changer le bios avec la puce Infectus.

On pense bien sûr à un chargeur d'ISO mais Placa n'a pas l'intention d'en diffuser un. Mais la porte est ouverte...

Source Ps3Gen.fr et Maxconsole.net
Discutons-en sur le forum