

PROCÉDURE ACTIVATION SECUREBOOT DELL LATITUDE

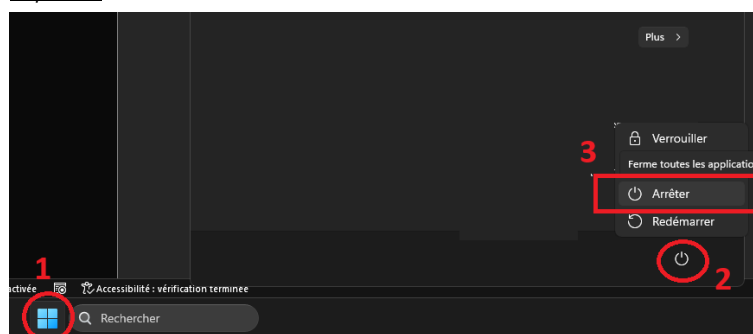
1/ Éteindre le poste (voir capture-1)

Cliquer sur le bouton Windows

Cliquer sur le bouton Marche/Arrêt

Selectionner « Arrêter »

Capture-1



2/ Se rendre dans le BIOS

Lorsque le PC est éteint :

-Appuyer sur le bouton Power se trouvant sur la tranche gauche du poste

-Après l'appui sur Power, taper immédiatement et sans arrêt sur la touche « F2 » située tout en haut à gauche de votre clavier jusqu'à ce que le menu « BIOS Setup » s'affiche (voir capture-2)

Capture-2



3/ Activer le Secure Boot

Se rendre dans le menu « Boot Configuration » (voir capture-3)

Dans le menu « Boot Configuration », scroller vers le bas et trouver la catégorie « Secure Boot », puis la sous-catégorie « Enable Secure Boot ».

Il ne reste qu'à cliquer sur le bouton « ON/OFF » afin de le positionner sur « ON » (voir capture-4)

Capture-3

The screenshot shows the BIOS Setup interface for a Precision 5570. The left sidebar lists various setup categories like Advanced Setup, Help Text, Admin Password, Overview, Boot Configuration, and others. The 'Boot Configuration' item is highlighted with a red box and has a red arrow pointing to it from the left. The main right panel displays an 'Overview' section with tabs for POWER, PROCESSOR, and MEMORY. At the bottom, there are 'LOAD DEFAULTS', 'APPLY CHANGES', and an information box stating '0 changes were made'.

Capture-4

The screenshot shows the 'Boot Configuration' page. It includes sections for 'Secure Digital (SD) Card Boot' (with an unchecked checkbox), 'Secure Boot' (with a checked 'ON' button circled in red and a red arrow pointing to it), 'Enable Microsoft UEFI CA' (with a checked 'ON' button circled in red and a red arrow pointing to it), and 'Secure Boot Mode' (with descriptive text about Deployed Mode and Audit Mode).

4/ Sauvegarder et se reconnecter à la session

Toujours dans le BIOS, cliquer sur « Apply Changes » puis sur « Exit » (voir capture-5)

Le PC va redémarrer seul et revenir sur l'écran de connexion

Capture-5

