## Approbation des mises à jour

## Présentation

Il est désormais nécessaire d'approuver les mises à jour manuellement. Il ne faut pas accepter toutes les mises à jour, automatiquement, sans se renseigner et les tester sur le parc informatique.

## **Approbation**

Dans "All Updates Except Drivers", on choisit les mises à jour que l'on veut approuver puis on clique droit, et "Approuver". On sélectionne le groupe d'ordinateurs. Ici, serveurs.

Les mises à jour que l'on souhaite approuver sont celles qui remplacent les anciennes, et celle qui n'ont pas été remplacées et qui n'en remplacent aucune (il n'y aura donc pas d'icône dans la colonne "Remplacement". Celles-ci par exemple: État : Échec ou Nécessai
▼ () Actualiser Approbation: Non approuvées 🔔 \overline 🚠 2021-05 Mise à jour cumulative pour .NET Framework 3.5 pour et 4.8 pour Windows 10 Version 20H2 pour les systèmes 🛕 👼 🚠 Mise à jour intelligente de la sécurité pour Microsoft Defender Antivirus - KB2267602 (version 1.339.1550.0) 🛕 🚡 🚠 2021-05 Mise à jour de la pile de maintenance pour Windows Server 2019 pour les systèmes x64 (KB5003243) 🛕 👼 📩 2021-05 Mise à jour cumulative pour Windows 10 Version 20H2 pour les systèmes x64 (KB5003173) 🛕 📅 📩 Outil de suppression de logiciels malveillants Windows x64 - v5.89 (KB890830) 🛕 👼 ካ Mise à jour intelligente de la sécurité pour Microsoft Defender Antivirus - KB2267602 (version 1.339.1544.0) 🛕 👼 😘 Mise à jour intelligente de la sécurité pour Microsoft Defender Antivirus - KB2267602 (version 1.339.1539.0) 🛕 👼 ካ Mise à jour intelligente de la sécurité pour Microsoft Defender Antivirus - KB2267602 (version 1.339.1533.0) 🛕 \overline 🐚 Mise à jour intelligente de la sécurité pour Microsoft Defender Antivirus - KB2267602 (version 1.339.1527.0) 🛕 👸 🗼 Mise à jour des fonctionnalités vers Windows 10 Version 21H1 x64systèmes basés sur 2021-05 via le paquet d'habilitatic Il est préférable d'avoir un groupe de test pour les grosses mises à jour (2004, 20H2, 21H1 par exemple) pour voir leur comportement sur les postes du parc.

