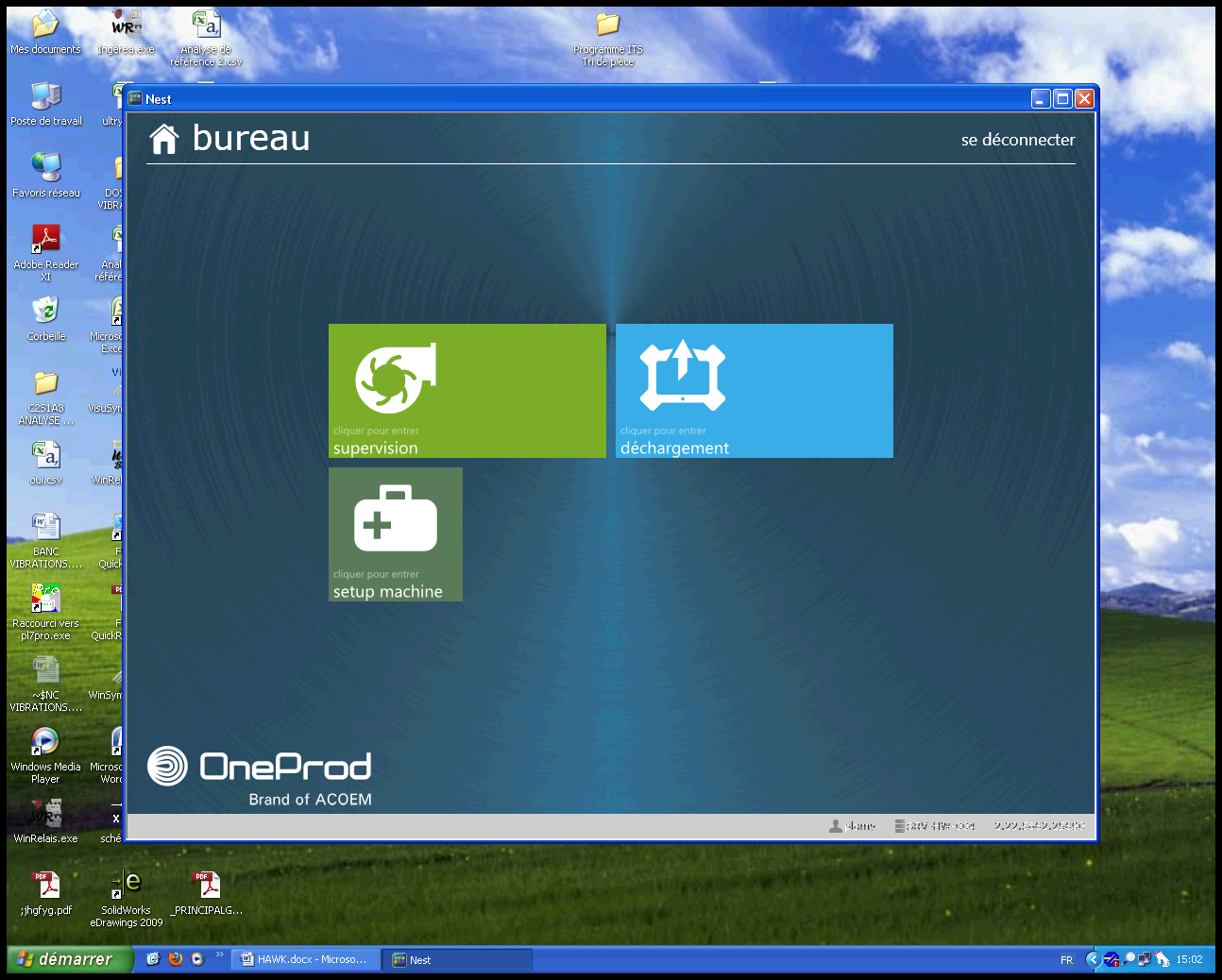
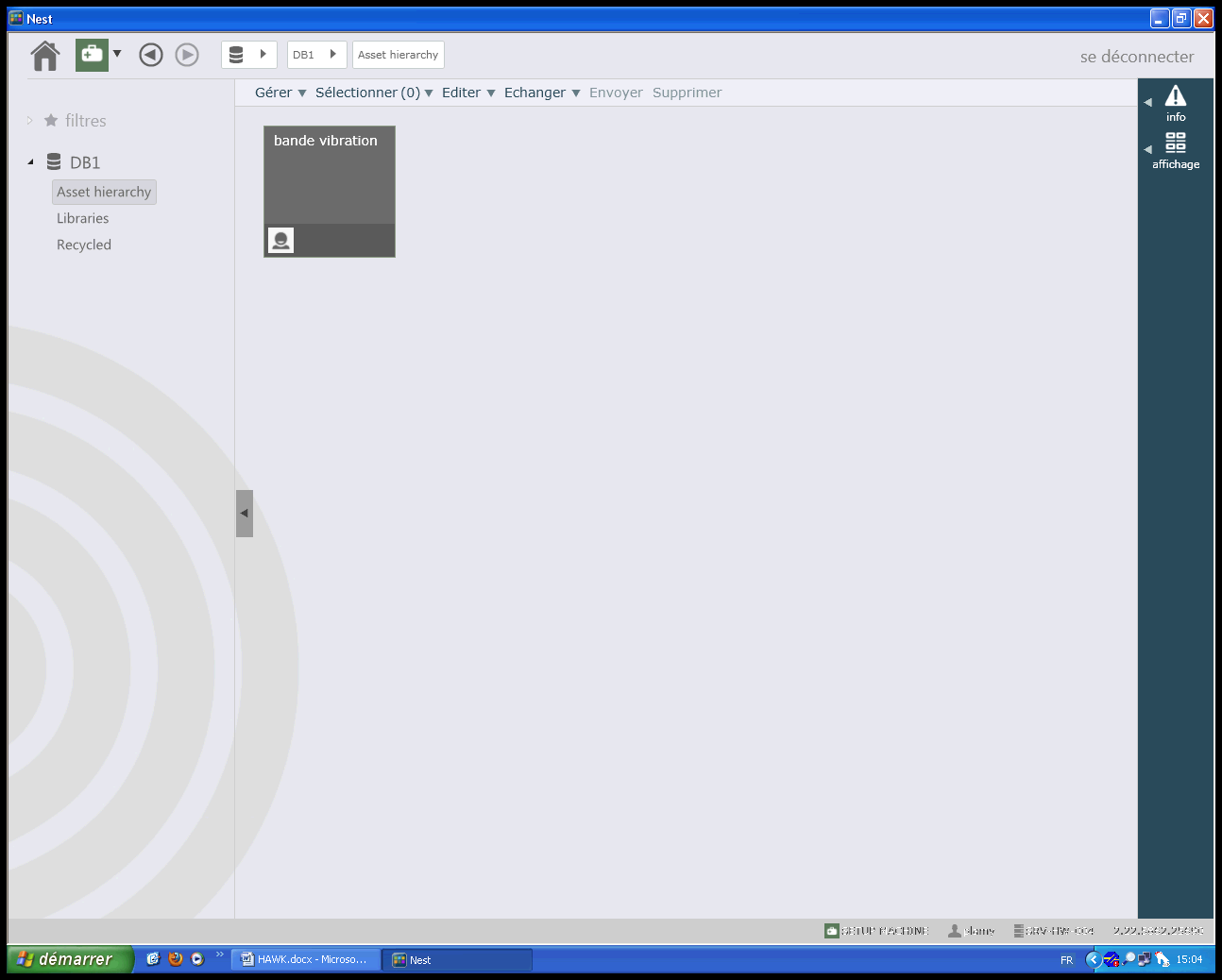
🞟Double cliquer sur l’icone

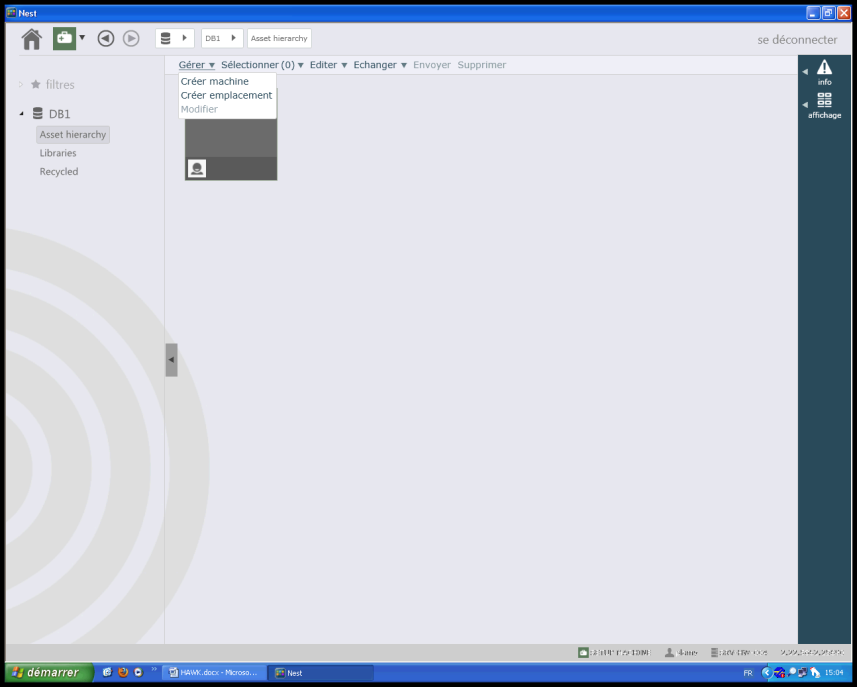
🞟L’écran suivant apparait



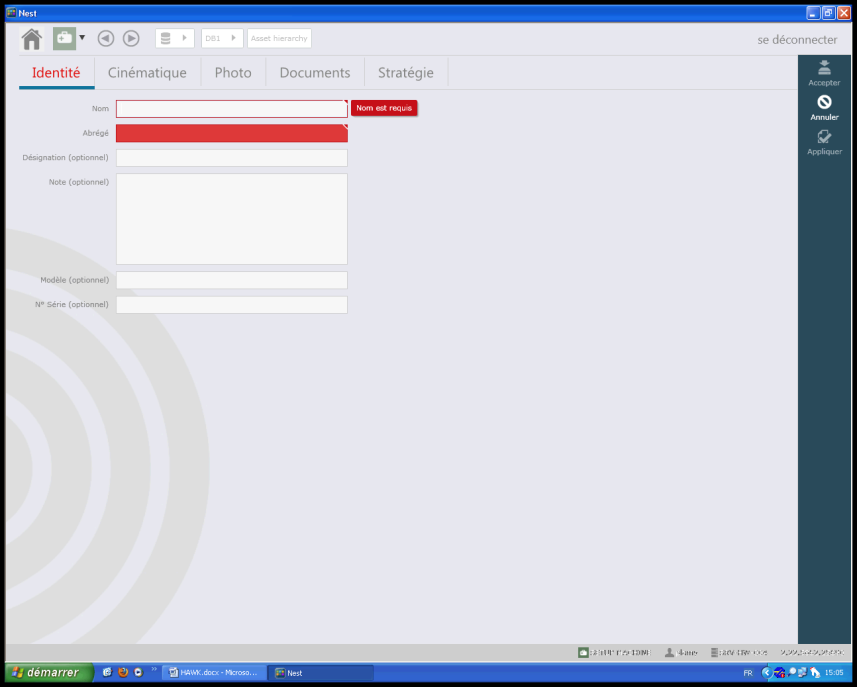
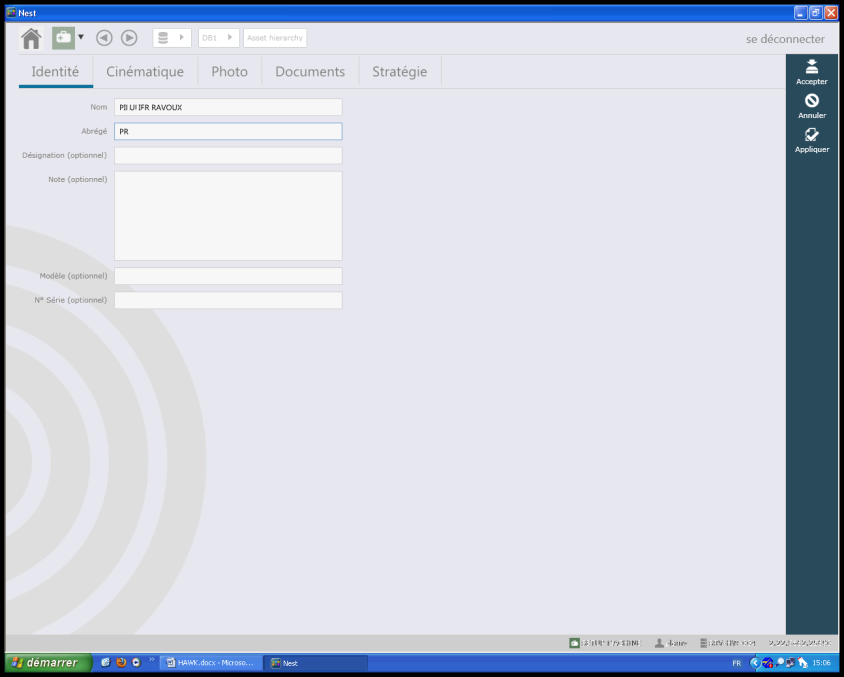
🞟 Sélectionner setup machine



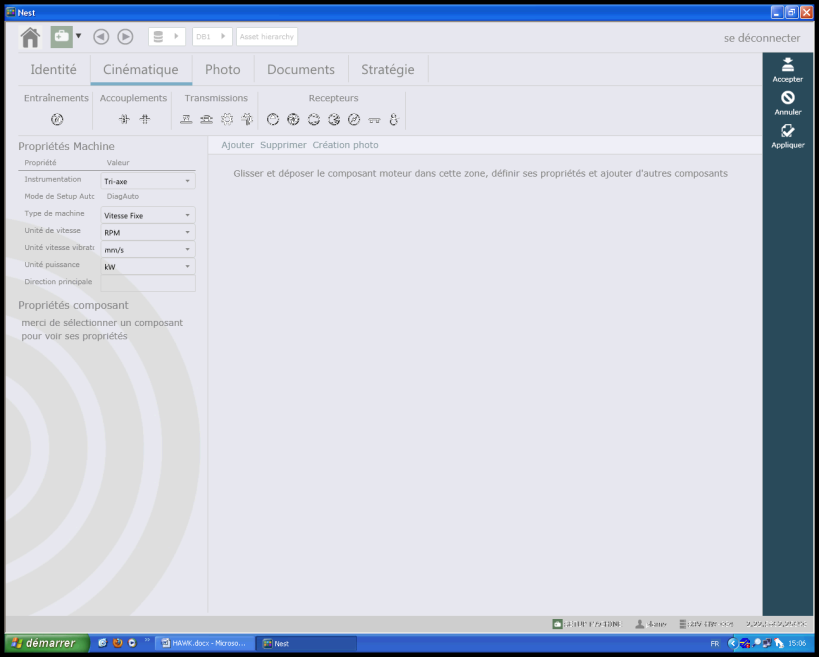
🞟Dans le menu Gérer, sélectionner Créer machine



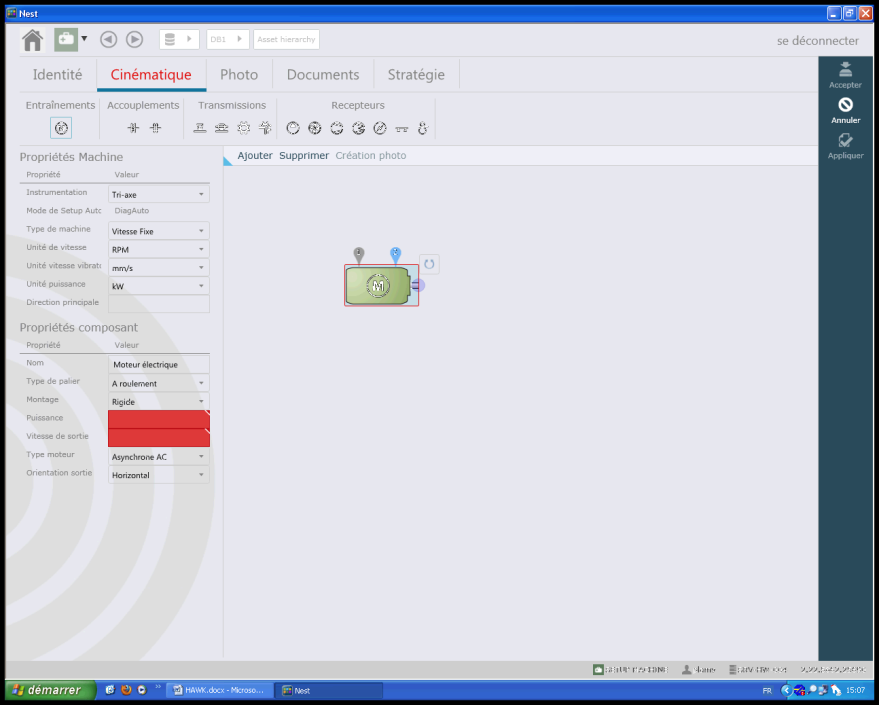
🞟Ecrire le nom de l’équipement Exemple :



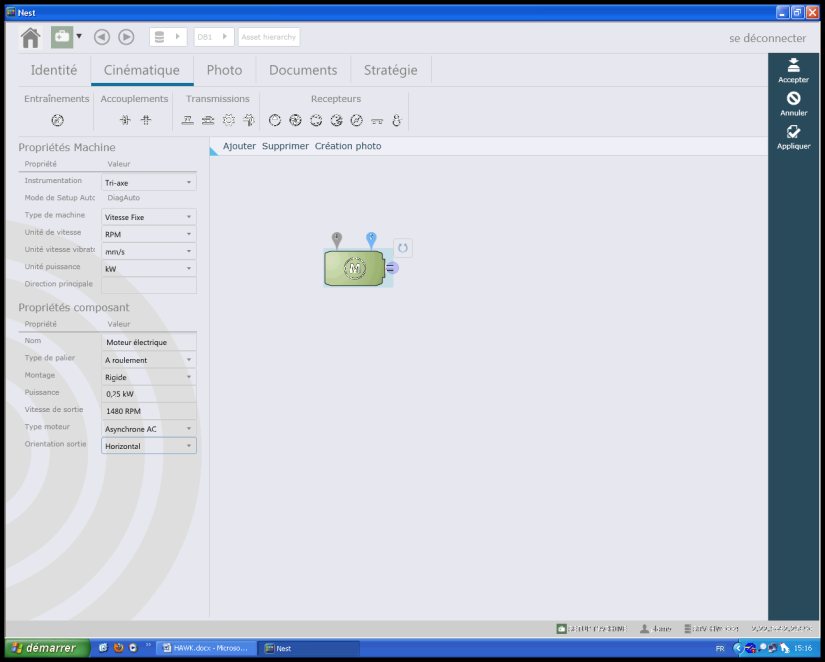
🞟Sélectionner le menu Cinématique



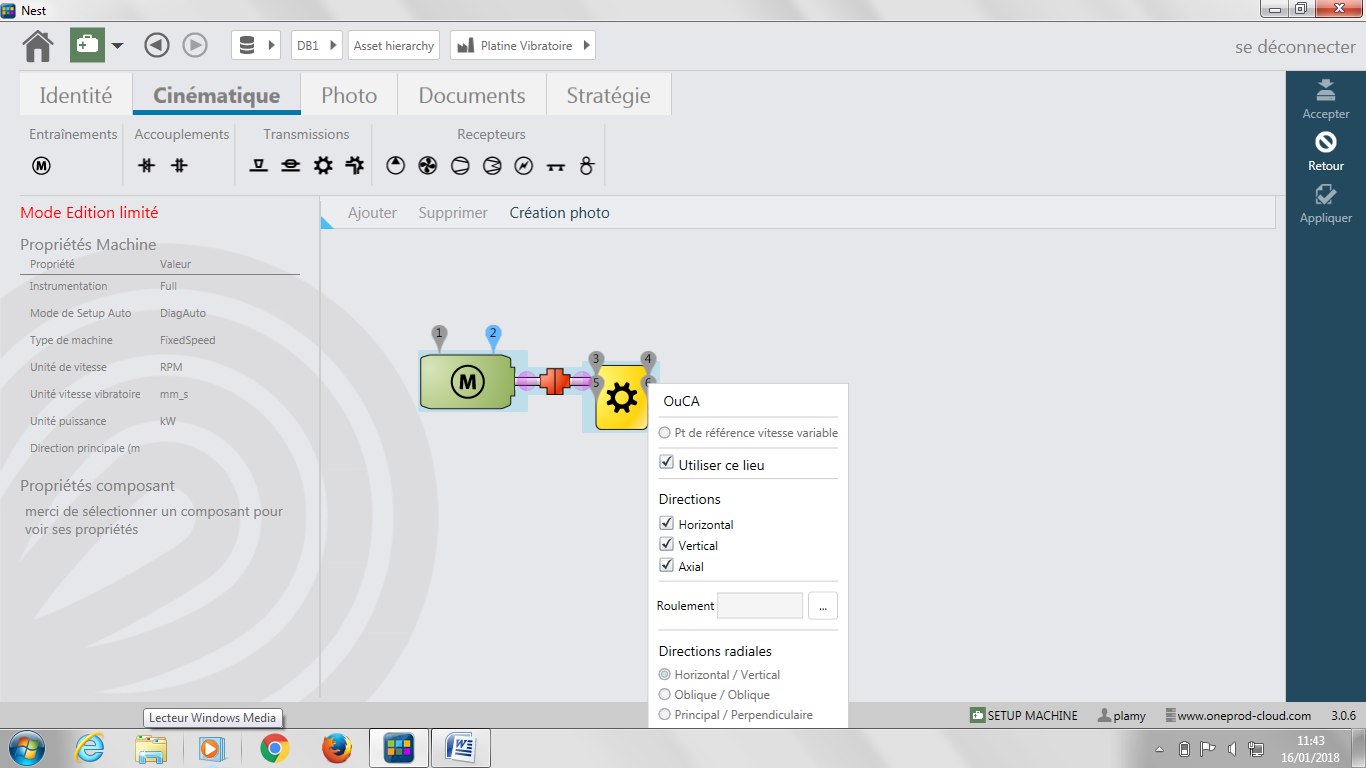
🞟Sélectionner un composant dans le menu puis faites glisser au centre de l’écran



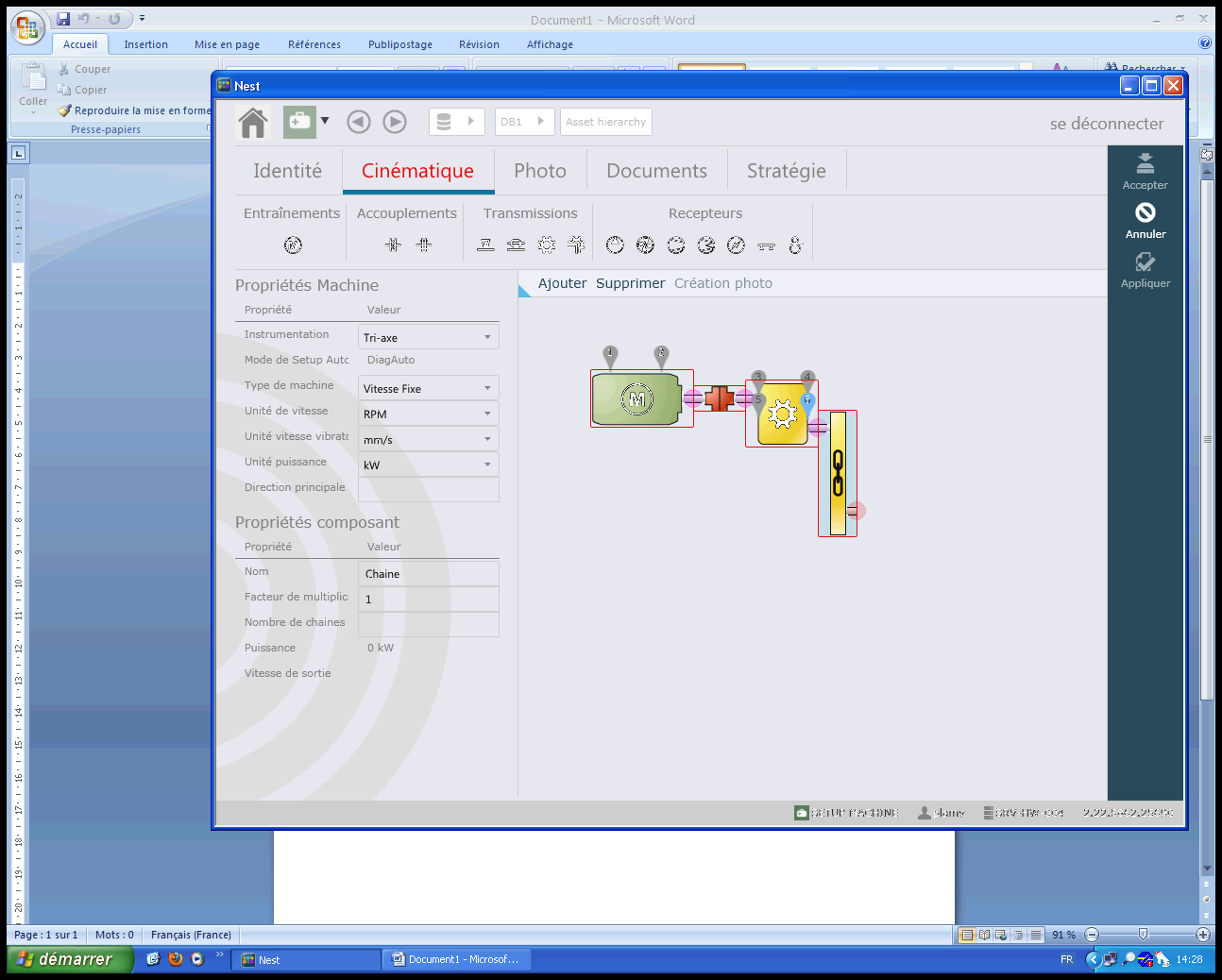
🞟Préciser ses caractéristiques cinématiques



🞟Les points de mesure proposés par défaut peuvent être supprimés : clic droit sur le point et décocher « utiliser ce lieu »



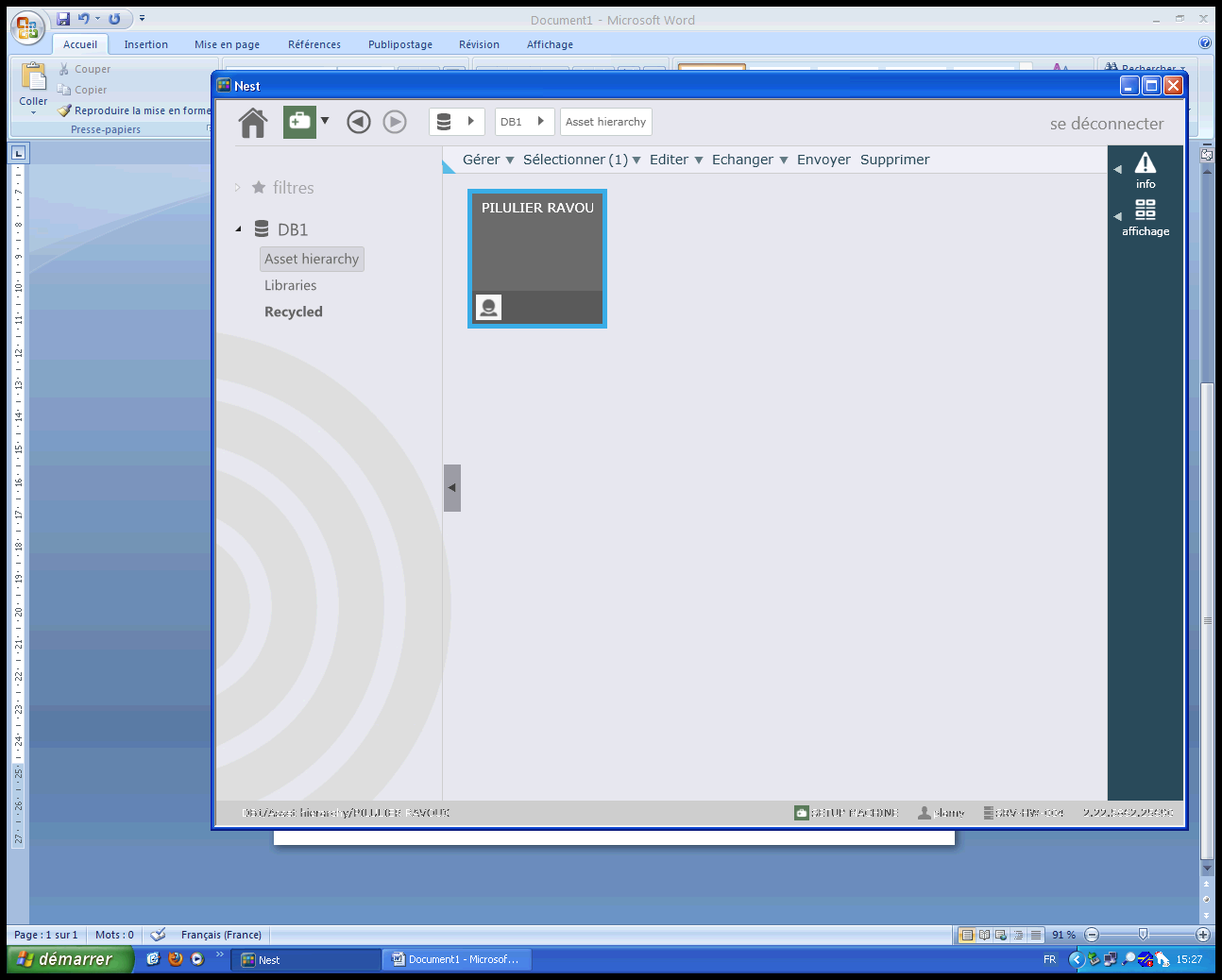
🞟Une fois la cinématique renseignée, sauvegarder en cliquant sur Accepter



🞟Transfert vers le collecteur

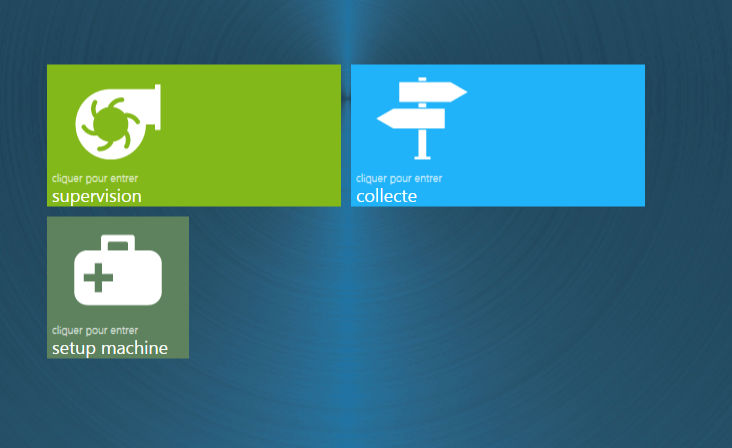
ENVOYER AU COLLECTEUR

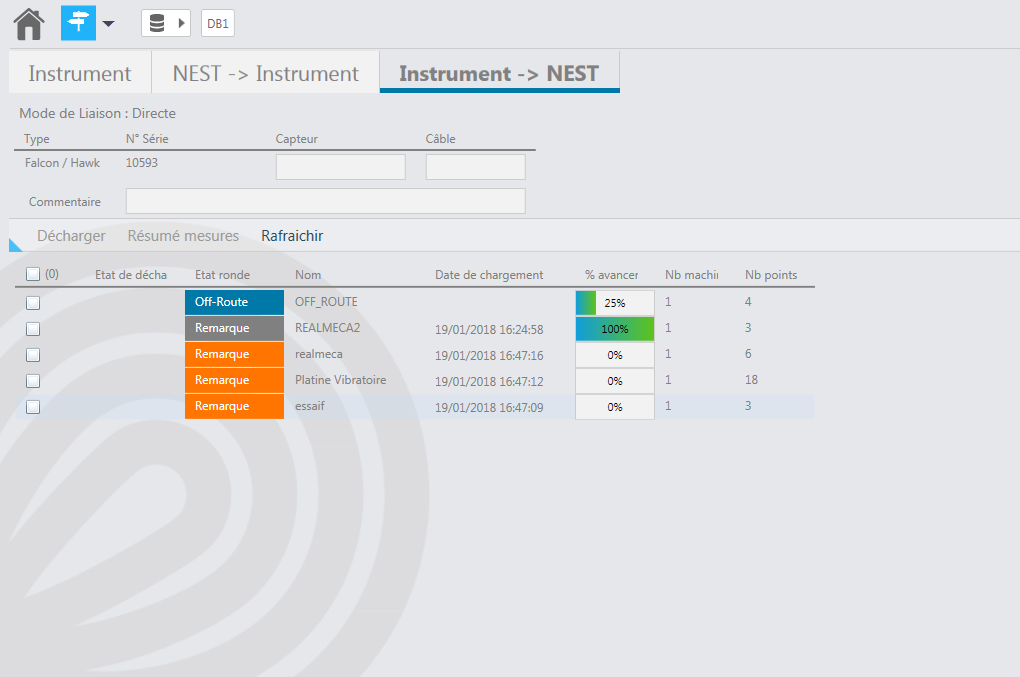
( valide si collecteur HAWK connecté)

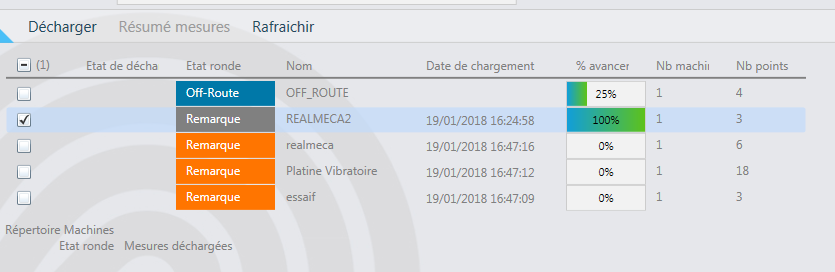


🞟 Déchargement données collecteur

Sélectionner communication sur collecteur

Sélectionner collecte :

🞟 Cliquer sur l’onglet Instrument ->NEST :

🞟 Cocher la machine voulue puis cliquer sur décharger :

🞟 Exploitation des données

