







Le DPE est **toujours en cours d'optimisation graphique** afin que les interfaces **soient** plus fonctionnelles et intuitives.



La migration de vos projets **a déjà été effectuée** vers vos nouveaux comptes. Il vous suffit d'entrer **votre identifiant** (adresse e-mail) sur <u>connexion.gouv.nc</u> et de cliquer sur **"mot de passe oublié"** puis entrer un **nouveau mot de passe** qui comprend entre 12 et 24 caractères.

### Pour les problèmes de connexion :

Vous pouvez vous référer à <a href="https://assistance-connexion.gouv.nc/">https://assistance-connexion.gouv.nc/</a> ou bien contacter <a href="mailto:dinum.assistance@gouv.nc">dinum.assistance@gouv.nc</a>

# 🖈 Création de compte :

Veuillez envoyer un e-mail à rcnc@gouv.nc en fournissant les informations suivantes :

- Nom
- Prénom
- Fonction + Société
- E-mail
- Téléphone

# Rappel:

Toute personne ayant suivi les formations peut accéder à l'outil DPE.NC, mais cela ne signifie pas qu'elle est habilitée à demander des subventions auprès des organismes.

Pour obtenir cette habilitation, consultez <u>ce lien</u> et suivez les instructions.



# Bonnes pratiques d'utilisation :

- 1. Finalisez votre projet une fois celui-ci terminé et que vous ne comptez plus apporter de modifications..
- 2. Par sécurité, créez une nouvelle version du projet par duplication avant d'effectuer des changements majeurs car l'outil ne permet pas de revenir en arrière.
- 3. Une fois le projet finalisé, pensez à supprimer les duplications inutiles.
- 4. Sauvegardez régulièrement pour éviter toute perte de données.
- Limite du moteur de calcul : DPE.NC ne prend pas en charge plus de 65 zones. Au-delà, cela peut générer des ralentissements, et même une erreur si le temps de génération de rapport atteint 10 mn.
- Temps de calcul:

Le moteur de calcul ne peut exécuter à ce jour qu'un projet à la fois. Si votre simulation ne se lance pas, attendez quelques minutes puis réessayez.

Inactivité sur DPE.NC :

Après une longue période d'inactivité, rafraîchissez la page (F5) avant d'effectuer des modifications. Sinon, celles-ci ne seront pas enregistrées, même en cliquant sur "Enregistrer".

# 📌 Partage de projets entre collaborateurs :

Vous pouvez partager vos projets en cliquant sur le bouton "Partage", puis en entrant l'adresse e-mail du(des) collaborateur(s).

### Départ d'un collaborateur :

Si un collaborateur quitte votre société, merci de nous en informer afin que nous puissions vous donner accès aux projets s'ils n'ont pas été partagés.

# Changement d'adresse :

Veuillez envoyer un e-mail à rcnc@gouv.nc en fournissant les informations sur votre nouvelle adresse.

# Procédures en cas de problème avec le DPE

## Premières choses à essayer :

- 1. Exporter votre projet au format .idf, et importez le dans Open Studio Application, pour avoir un visuel 3D et valider visuellement l'absence de problème de géométrie
- 2. Lancer la simulation HTML.

Note: une simulation HTML (de même qu'un rapport DPE) génère 3 simulations EnergyPlus:

- Une simulation avec climatisation suivant ce que l'utilisateur a renseigné sur sa modélisation : la simulation « standard »
- Une simulation avec climatisation désactivée, pour mesurer l'inconfort ou ICT
- Une simulation en climatisation forcée, pour calculer les besoins en froid en conditions standards (variables suivant le type d'usage)

Il est possible dans certains cas d'avoir une, deux ou trois simulations en erreur. Le détail de la simulation HTML recense les erreurs constatées.

## Si malgré tout, vous ne parvenez pas à résoudre le problème :

- 1. Dupliquez votre projet (de manière à ce que le projet en erreur n'évolue plus pour faciliter l'analyse)
- 2. Envoyez un e-mail à rcnc@gouv.nc en indiquant en objet : "DPE sujet du problème"

### Corps du message :

- Le nom du projet
- L'adresse du site internet (celle-ci permet de vérifier le serveur, et l'identifiant précis du projet concerné)
- Le détail du problème
- Des captures d'écran complet avec date et heure (inclure la barre d'adresse du site)

Nous analyserons votre demande, en nous appuyant si besoin sur le serveur Qualif (serveur de tests) et reviendrons vers vous dans les meilleurs délais.

# Problèmes spécifiques

# **CSV** vide

Si vous ajoutez des casquettes solaires sur des parois, assurez-vous que ces parois soient bien définies comme murs extérieurs et non comme parois adiabatiques. Ce problème a été constaté sur plusieurs projets.

## **Dupliquer des zones thermiques**

Si vous dupliquez vos zones thermiques, assurez-vous que les parois sont correctement définies, sinon cela pourrait engendrer des erreurs dans le fichier CSV.

### Informations obligatoires incorrectes ou manquantes

Vérifiez le champ "infiltration" dans la zone "Zone tampon - NO", sa valeur doit être comprise dans l'intervalle [0; 5].

# Porosités des casquettes de baie

Il est possible de découper un mur en plusieurs segments afin de créer afin de créer une casquette positionnée au-dessus d'une baie. Grâce à cette méthode, on peut ajuster les débords éventuels ainsi que la porosité paramétrable de la casquette, si nécessaire.