





Schéma d'exportation

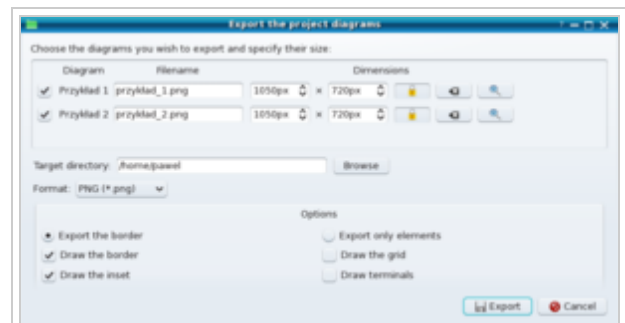
Un livre de Wikibooks, les manuels de contenu libre.

> QElectroTech - Mise en route > schémas d'exportation »

Description de la fenêtre

Les exportations de configuration, donne un choix de régimes pour les exportations et les options liées à la taille des systèmes:

-  Proportions - **Conserver les proportions** .
-  Supprimer la taille - **Rétablir la taille** .
-  Avant-première - **Aperçu** .
-  Copier sur le presse-papiers - **Exportation vers le presse-papiers** .



Exporter schémas.

Ensuite, choisissez le répertoire de destination - **répertoire cible** , et le format de fichier - **Format** . Choisissez parmi les formats suivants:

- **PNG** (<http://pl.wikipedia.org/wiki/PNG>) (* .png)
- **JPEG** (<http://pl.wikipedia.org/wiki/JPEG>) (* .jpg)
- **Bitmap** (<http://pl.wikipedia.org/wiki/Pixmap>) (* .bmp)
- **SVG** (<http://pl.wikipedia.org/wiki/SVG>) (* .svg)

Autres options de configuration sont les options pour l'exportation de la frontière:

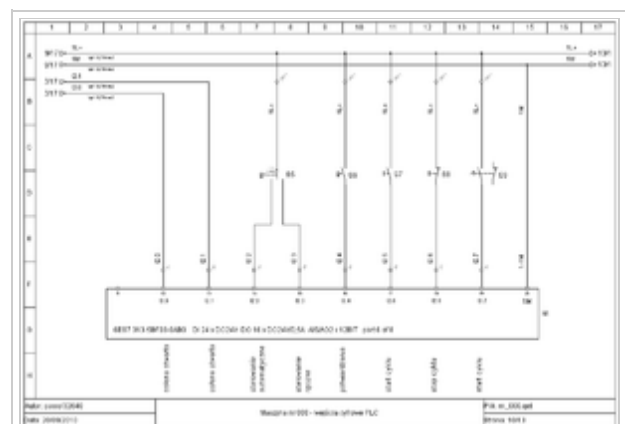
- Dessiner la frontière - **Dessiner la frontière**
- Dessiner un dessin d'étiquettes - **Dessiner l'encart**

et des options pour exporter les mêmes éléments:

- Net Draw - **Dessiner la grille**
- Dessiner des points Rapture - **bornes tirage**

Exporter schéma

Choisissez dans le menu -> **Fichier** -> **Exporter**



Exemple de schéma pour l'exportation d'un fichier PNG.

touches ou appuyez sur **Ctrl + Maj + X** , nous avons fixé les options d'exportation et appuyez sur le bouton **Exporter** .

Source

- Cette page a été modifiée 13:32, 23 Février 2011.
- Le texte est disponible sous Creative Commons Attribution, dans les mêmes conditions peuvent appliquer des restrictions supplémentaires. Afficher des informations détaillées sur les conditions d'utilisation .