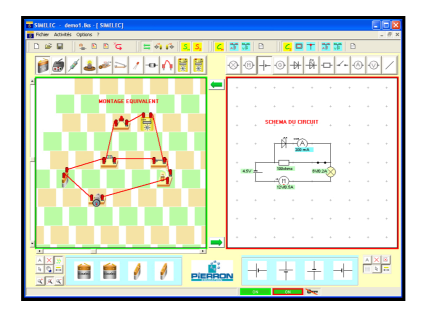
Notice

Logiprof® SIMELEC

Réf. 23179/23180





Présentation

1. Introduction

SIMELEC est un logiciel de construction et de simulation en électricité destiné aux élèves de collège. Un fichier d'aide en ligne vous guidera dans l'utilisation du logiciel.

2. Contenu de l'emballage

- un cédérom
- une notice

Gestion du Mot de passe

Généralités



NOTICE



Dans SIMELEC, un mot de passe permet de protéger l'accès :

- à la transformation automatique d'un schéma électrique en montage réel : bouton
- à la transformation automatique d'un montage réel en schéma électrique : bouton 📙



- à la simulation électrique d'un schéma : bouton 🔌
- 🛮 à la simulation électrique d'un montage : bouton 🛼
- à la visualisation de la solution lors d'un exercice de schématisation :

bouton Afficher la solution

à la visualisation de la solution lors d'un exercice de construction d'un circuit à partir d'un schéma électrique :

| Afficher la solution | Afficher la solution |

Mot de passe par défaut

Par défaut, le mot de passe installé est :

simlks

(en minuscule)

Modifier le mot de passe

Ouvrir le fichier locklk.lk se trouvant dans le répertoire système de Windows (C:|windows|system32 ou C:|windows|system). Ce fichier peut s'ouvrir par exemple avec le bloc-notes ou Worpad.
 Ce fichier a la structure suivante :

/MOTS DE PASSE SIMELEC

//Mettre "Aucun" si vous ne voulez pas de mot de passe

simlks//mot de passe pour Simelec

- Modifier le mot de passe dans la 4^{ème} ligne.
 Si vous ne désirez pas de mot de passe, spécifier le mot **Aucun** à la place du mot de passe.
 Ne modifier en aucun cas la structure de ce fichier (espace, ligne vierge,...)
- 3. Enregistrer le fichier locklk.lk