

# **Connect**

Dirk Tietke

COLLABORATORS

	TITLE : Connect		
ACTION	NAME	DATE	SIGNATURE
WRITTEN BY	Dirk Tietke	August 22, 2024	

REVISION HISTORY

NUMBER	DATE	DESCRIPTION	NAME

# Contents

<b>1</b>	<b>Connect</b>	<b>1</b>
1.1	Connect.Guide: Table des matières . . . . .	1
1.2	Connect.Guide : Courte description . . . . .	1
1.3	Connect.Guide : Description du programme . . . . .	1
1.4	Connect.Guide : Problèmes et Aide . . . . .	2
1.5	Connect.Guide: Changements . . . . .	2
1.6	Changes 3.0 . . . . .	2
1.7	Changements 2.3 . . . . .	2
1.8	Changements 1.00 . . . . .	3
1.9	Changements 2.0 . . . . .	3
1.10	Changements 2.1 . . . . .	3
1.11	Changements 2.5 . . . . .	3

# Chapter 1

# Connect

## 1.1 Connect.Guide: Table des matières

```
**** Connect Version 3.0 ****
~~~~~
Description du programme... Bla bla...
Fonctionnement..... Petite introduction

Installation..... Comment l'utiliser ?

Copyright..... Ou puis-je le trouver et combien coute-t-il ?
Problèmes..... Personne n'est parfait :(
Changements..... Qu'y a-t-il de modifié depuis la dernière fois ?
```

## 1.2 Connect.Guide : Courte description

Un clique sur l'icône de Connect le lance de façon silencieux et transparente en tâche de fond. En état d'attente, il n'utilise aucun temps processeur. Vous pouvez quitter Connect en le lançant à nouveau, à l'aide d'Exchange ou par l'intermédiaire de la commande WorkBench BREAK.

## 1.3 Connect.Guide : Description du programme

Description du programme :

~~~~~

Et bien, j'ai un deuxième Amiga et un vieux LapTop mais seulement une carte ISDN. Pour commencer, commuter tout le temps le modem entre l'un et l'autre est vraiment trop lourd. De plus, le LapTop ne peut pas gérer une carte ISDN Amiga. Alors que faire ? Il me suffisait de les connecter ensemble avec un câble NULL Modem (que j'avais déjà) et je pourrais commander mon LapTop ou mon A2000 à partir du premier ordinateur (A4000). Aussitôt dit, aussitôt fait... et après 3 heures j'avais entre les mains le prototype du programme que je commençais à tester. Les tests étaient bons. Veuillez lire la partie Installation qui propose quelques résultats.



- Connect : Quand une erreur d'ouverture de périphérique se produit, un message d'erreur explicite apparaît (si un autre périphérique est ouvert -> Message : périphérique occupé)
- Connect : Changement pour une nouvelle configuration
- Écriture d'un Guide en anglais (désolé pour mon anglais incomplet et approximatif)

## 1.8 Changements 1.00

- Cette version ne valait absolument rien. Ce n'était que la première version et était incluse dans l'archive SerTrans.

## 1.9 Changements 2.0

- Programme complètement réécrit !

## 1.10 Changements 2.1

- Bug : Les données reçues ne sont pas correctement envoyées vers le deuxième périphériques :-(

## 1.11 Changements 2.5

- Localisation (effectuez les traductions dans d'autres langues si cela vous tente :))
  - Fonction moniteur possible, entrez par exemple : CON:0/0//120/ConnectOutput/... and tout ce qui passera par le périphérique sera afficher dans la fenêtre de console. Vous pouvez aussi saisir un nom de fichier... mais ATTENTION ! La fonction sera ralentie ! Donc soyez prudent avec cette option ! Pour annuler la console, effacez la ligne dans la cellule de saisie.
  - MEGA Bug dans ConnectPrefs : le bouton de fermeture fonctionne maintenant ;)
  - Bouton pour la vérification de porteuse. Donc si vous essayez de quitter Connect et que la vérification de porteuse est activée, Connect vous demandera une confirmation.
  - Vous pouvez maintenant activer et désactiver Connect avec Exchange.
-