### **Allgemein**

Die Klasse erstellt Objekte zur Verwendung der LibXL.DLL

Die Methodenliste kann man im Quellcode nachsehen. Hilfe zu diesen erhält man über die online Hilfe auf <a href="www.libxl.com">www.libxl.com</a>. Für die Parameterbeschreibung eignet sich die C++ Dokumentation besser, da diese vom Anzahl und Typ dieser Klasse am nächsten kommen, allerdings musste ich den Klassennamen vor die C++ Methode stellen, da einige Funktionennamen in Xbase++ verboten sind. C++ Klasse Book, Funktion Load => Methode BookLoad der Klasse xlBook.

Wenn in der Dokumentation von hHandle die Rede ist, entspricht das in meiner Klasse einem Objekt der Klasse. Man kann aber auch tatsächlich das hHandle übergeben (oBook:hHandle), das wird intern umgesetzt.

## Beispiele

Bitte die Beispielprogramme Test\*.PRG durchsehen, alles was dort verwendet wurde ist getestet. Die anderen Methoden müssten stimmen, sind aber nicht getestet. Sie können mir gerne weitere kleine Beispielprogramme zusenden, ich werde diese eventuell in späteren Versionen beilegen.

## **Haftung**

Ich garantiere für nichts!

# Voraussetzungen

- Xbase++ 1.90.x oder später
- OT4XB.DLL von www.xbwin.com
- LibXL.DLL von www.LibXL.com

#### Versionen

1.00 - LibXL 3.5.3 vom 04.12.2013 (2013-12-04)

Erste Version, nicht alle Methoden getestet aber keine Fehler bekannt.

1.01 - LibXL 3.5.3 vom 17.01.2014 (2014-01-17)

Nur Fehlerkorrekturen (Tippfehler, Variablennamen etc.)

Beispiel mit Summenformel in Test2.PRG => Formelnamen in englisch! Siehe VB-Macros.