

2018

# Sichere Virtuelle PCs Praxiskurs

Peter Biet  
Multimedia Verlag SWANTEC  
16.04.2018



## Starten der Lernsoftware

In der Regel startet der Datenträger automatisch, nachdem er eingelegt wurde. Sollte auf Ihrem PC die Autostart-Funktion des CD/DVD-Laufwerks deaktiviert sein, starten Sie den Windows Explorer und wählen Sie dort das Symbol des CD/DVD-ROM-Laufwerks, um dessen Inhalt anzuzeigen, Doppelklicken Sie nun die Datei „**start.exe**“, um die Lernsoftware zu starten, Der **Begrüßungsbildschirm** wird mit einer kleinen Animation eingeblendet. Die Animation können Sie mit der Esc-Taste abrechen.

## Handbuch

Auf jedem Datenträger finden Sie ein Handbuch als PDF-Dokument mit wichtigen Informationen zum Nachlesen. Das Handbuch kann mit dem **Adobe Reader** angesehen und ausgedruckt werden. Sollte der Adobe Reader noch nicht auf Ihrem System installiert sein, finden Sie auf dem **Begrüßungsbildschirm** einen entsprechenden Textlink zur Installation.

## Copyright

Copyright © SWANTEC Multimedia-Verlag. Alle Rechte vorbehalten. Kein Bestandteil dieses Dokuments oder der Software darf ohne vorherige Genehmigung des Multimedia-Verlags SWANTEC in irgendeiner Art und Weise oder mit irgendeiner Methode vervielfältigt, übertragen oder in eine andere Sprache übersetzt werden, Zuwiderhandlungen werden strafrechtlich verfolgt.

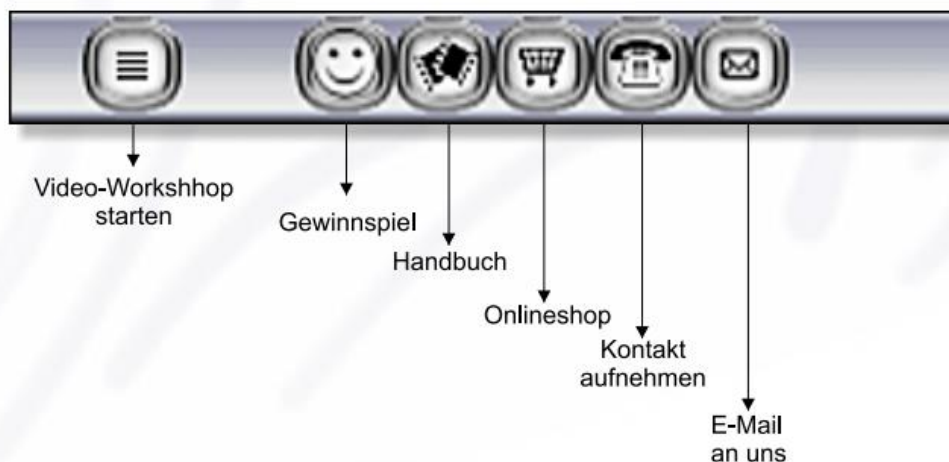
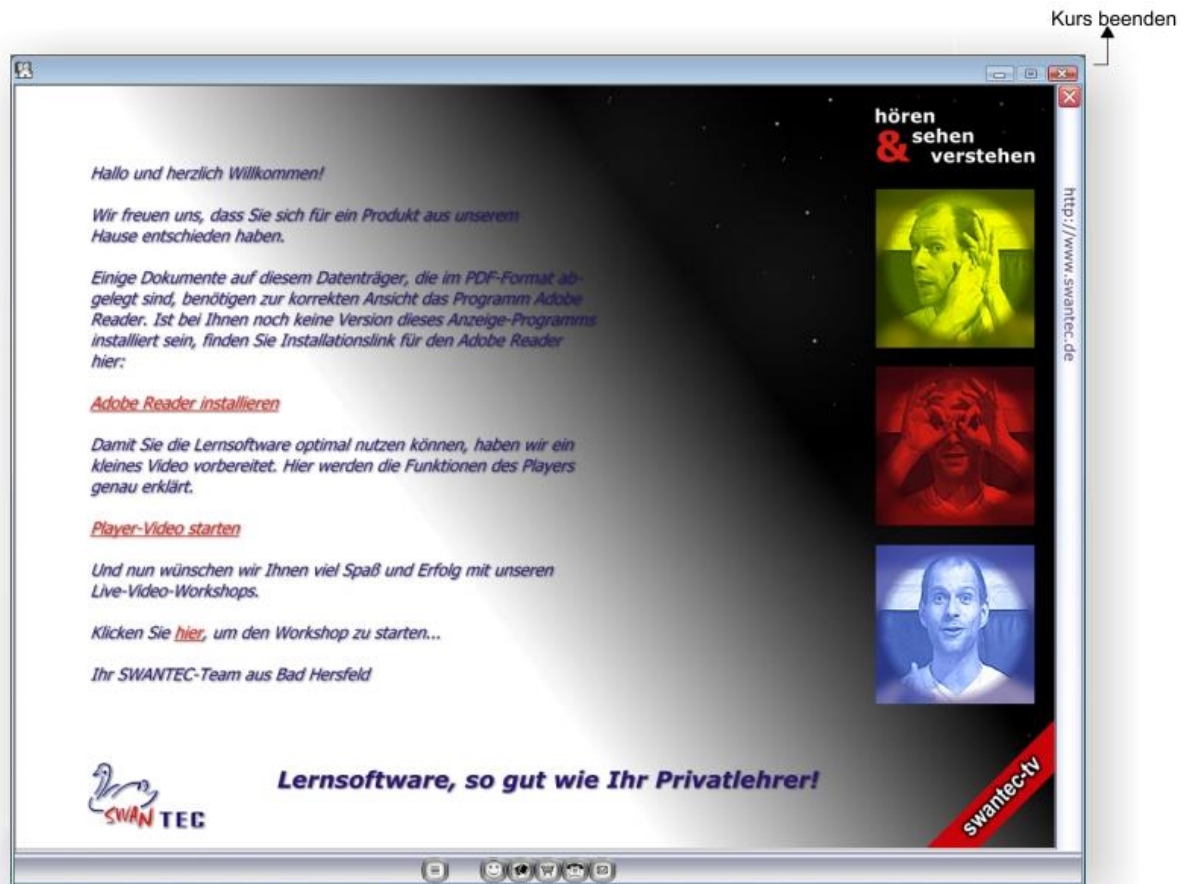
Wir weisen darauf hin, dass die im Kurs verwendeten Soft- und Hardwarebezeichnungen und Markennamen der jeweiligen Firmen im Allgemeinen warenzeichen-, marken- oder patentrechtlichen Schutz unterliegen. Die auf diesem Datenträger wiedergegebenen Verfahren und Programme werden ohne Rücksicht auf die Patenlage mitgeteilt. Sie sind für Amateur und Lehrzwecke bestimmt.

## Haftungsausschluss

Die auf diesem Datenträger gespeicherten Daten und Programme wurden sorgfältig geprüft und umfangreich getestet. Im Hinblick auf die große Zahl der Daten und Programme übernimmt der Hersteller aber keine Gewähr für die Richtigkeit der Daten und den fehlerfreien Lauf der Programme. Der Hersteller übernimmt weder Garantie noch juristische Verantwortung für die Nutzung der einzelnen Dateien und Informationen, für deren Wirtschaftlichkeit oder fehlerfreie Funktion für einen bestimmten Zweck. Der Hersteller übernimmt keine Haftung für Schäden, die durch die Benutzung dieser Software entstehen. Insbesondere nicht für Personen-, Sach- oder Vermögensschäden, die als Folgeschäden unmittelbar oder mittelbar im Zusammenhang mit der Nutzung der Software in Verbindung stehen. Auch für etwaige technische Fehler sowie für die Richtigkeit der gemachten Angaben wird keine Haftung übernommen.

<b>Empfohlenes minimales System:</b>	Bei eventuell auftretenden Problemen wenden Sie sich bitte schriftlich an:
<ul style="list-style-type: none"><li>❖ Windows-Betriebssystem</li><li>❖ Grafikkarte ab 1024 x 768 Pixel, 16 Bit Farbtiefe</li><li>❖ Soundkarte 16 Bit</li><li>❖ CD/DVD-ROM Laufwerk</li></ul>	<b>SWANTEC Multimedia-Verlag</b> Wiesenstrasse 1 36289 Friedewald Telefon: 06674/2209817 E-Mail: <a href="mailto:swantec@online.de">swantec@online.de</a> <b>Homepage: <a href="http://www.swantec.de">www.swantec.de</a></b>

Der Begrüßungsbildschirm ist die Hauptschaltzentrale des Kurses. Mit den Schaltknöpfen am unteren Bildschirmrand rufen Sie das Handbuch auf, starten die Videolektionen oder nehmen Kontakt mit uns auf. Entdecken Sie die Funktionalität des neuen Players – dafür haben wir ein eigenes Video erstellt.



## Themenliste - Virtuelle PCs – Praxiskurs

1. Herzlich willkommen
2. Der Flashplayer
3. Was sind virtuelle PCs?
4. Die Freeware Virtualbox
5. Download & Installation
6. Virtualbox starten
7. Virtuelle Maschine erzeugen
8. Die VirtualBox Benutzeroberfläche
9. Individuelle Einstellungen
10. Appliance exportieren
11. Die Freeware Webconverger
12. Download & Installation
13. ISO-Image in virtuelle Maschine einbinden
14. Webconverger starten
15. Die wichtige Host-Taste
16. Die VM Benutzeroberfläche
17. Der Vollbildmodus
18. Sicheres Onlinebanking & surfen
19. Webconverger beenden
20. Name der virtuellen Maschine ändern
21. Download VirtualBox Extension Pack
22. Installation VirtualBox Extension Pack
23. Appliance importieren
24. Virtuelle Festplatte erzeugen
25. Win10 Testversion downloaden
26. Virtuelle maschine neu konfigurieren
27. Win10 in virtueller Maschine installieren
28. Virtuelle Maschine Gasterweiterung installieren
29. Win10 Grundeinstellungen
30. Win10 erweiterte Einstellungen
31. Virtuelle Maschine Sicherungspunkt erzeugen
32. Virtuelle Maschine zurücksetzen & löschen
33. VirtualBox & Virtuelle Maschine updaten
34. Testsoftware installieren
35. Daten austauschen
36. Einen Drucker einbinden
37. Testzeit von Software verlängern
38. Virtuelle Maschine beenden
39. Die Freeware Android-x86
40. Virtuelle Maschine für Android erstellen
41. Android in Virtueller Maschine installieren
42. Android in Virtueller Maschine einstellen
43. Android in Virtueller Maschine beenden
44. Virtuelles DVD-Laufwerk entfernen
45. Android Apps in Virtueller Maschine testen