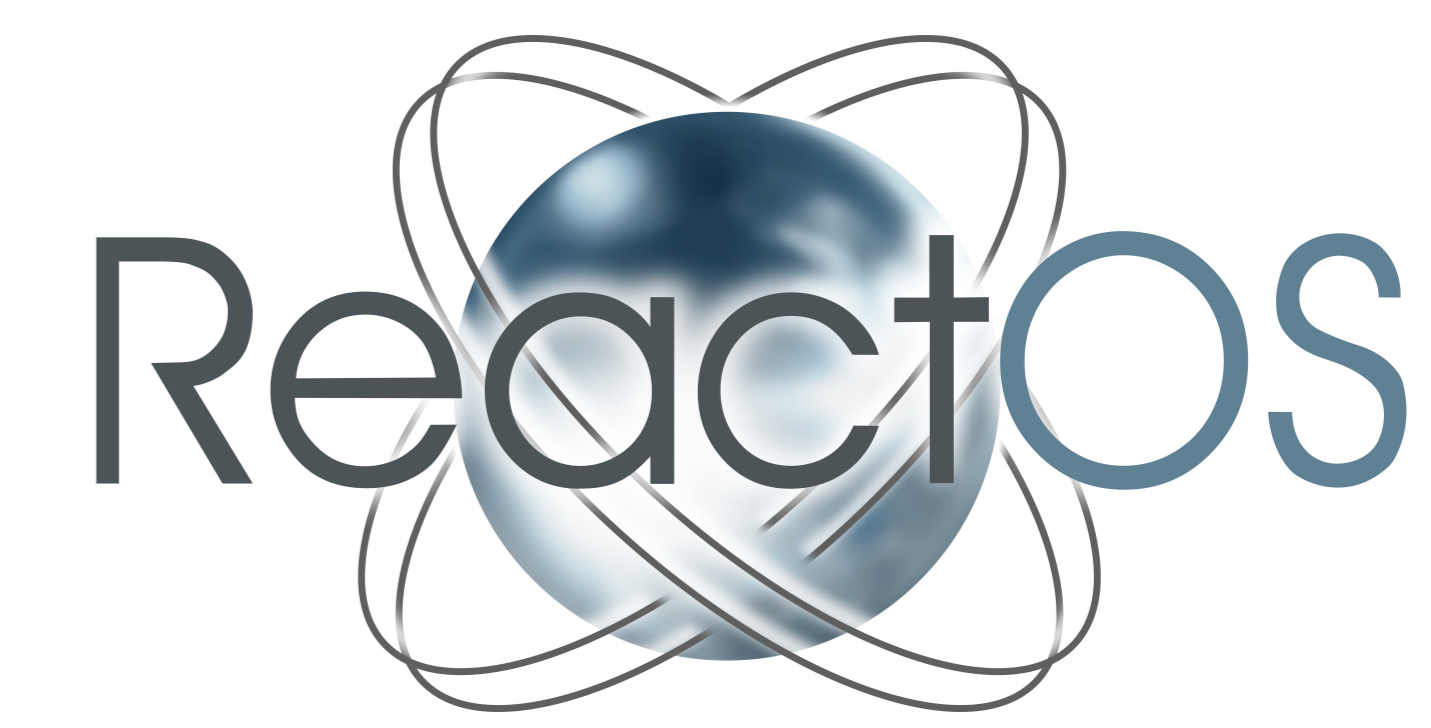
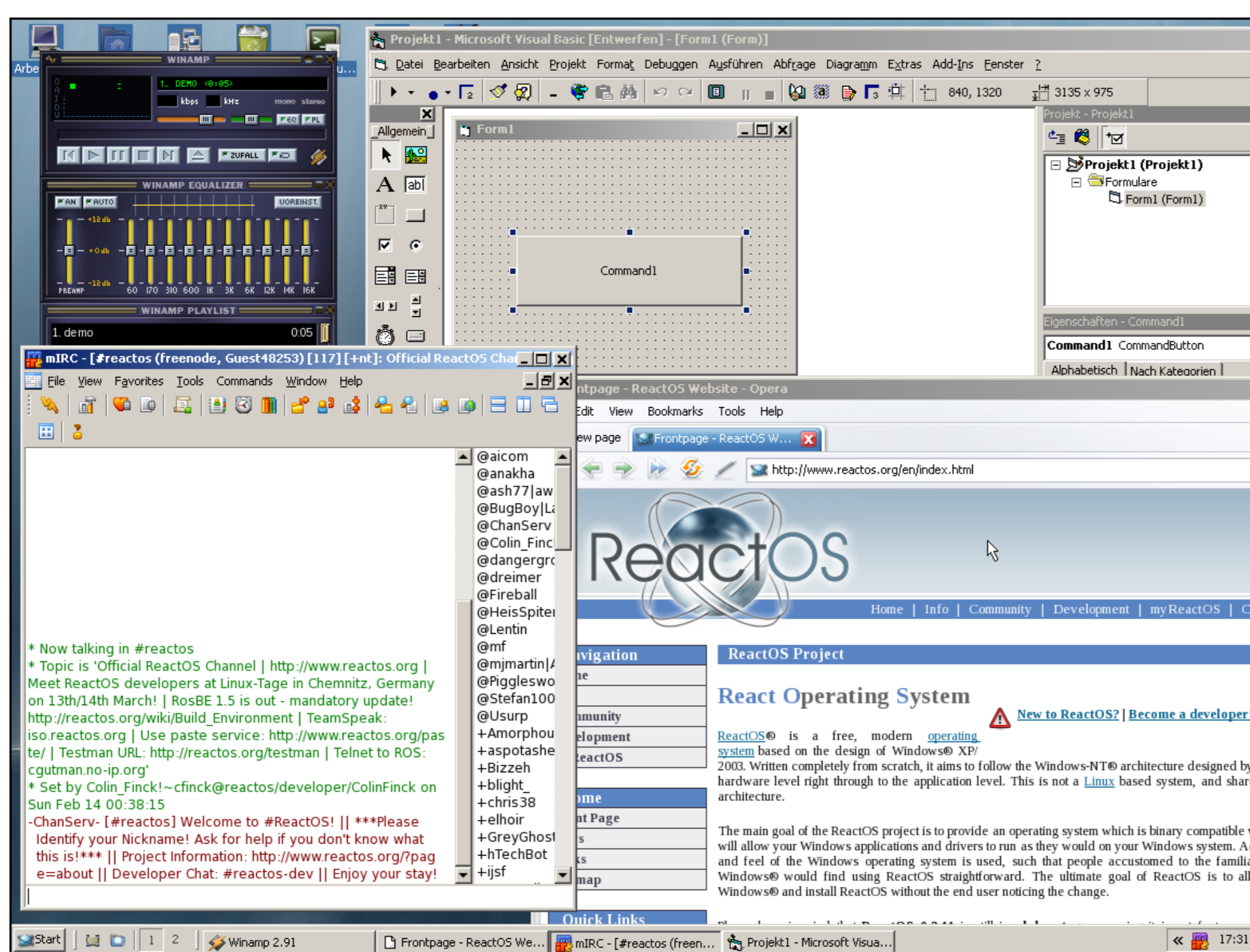


ReactOS

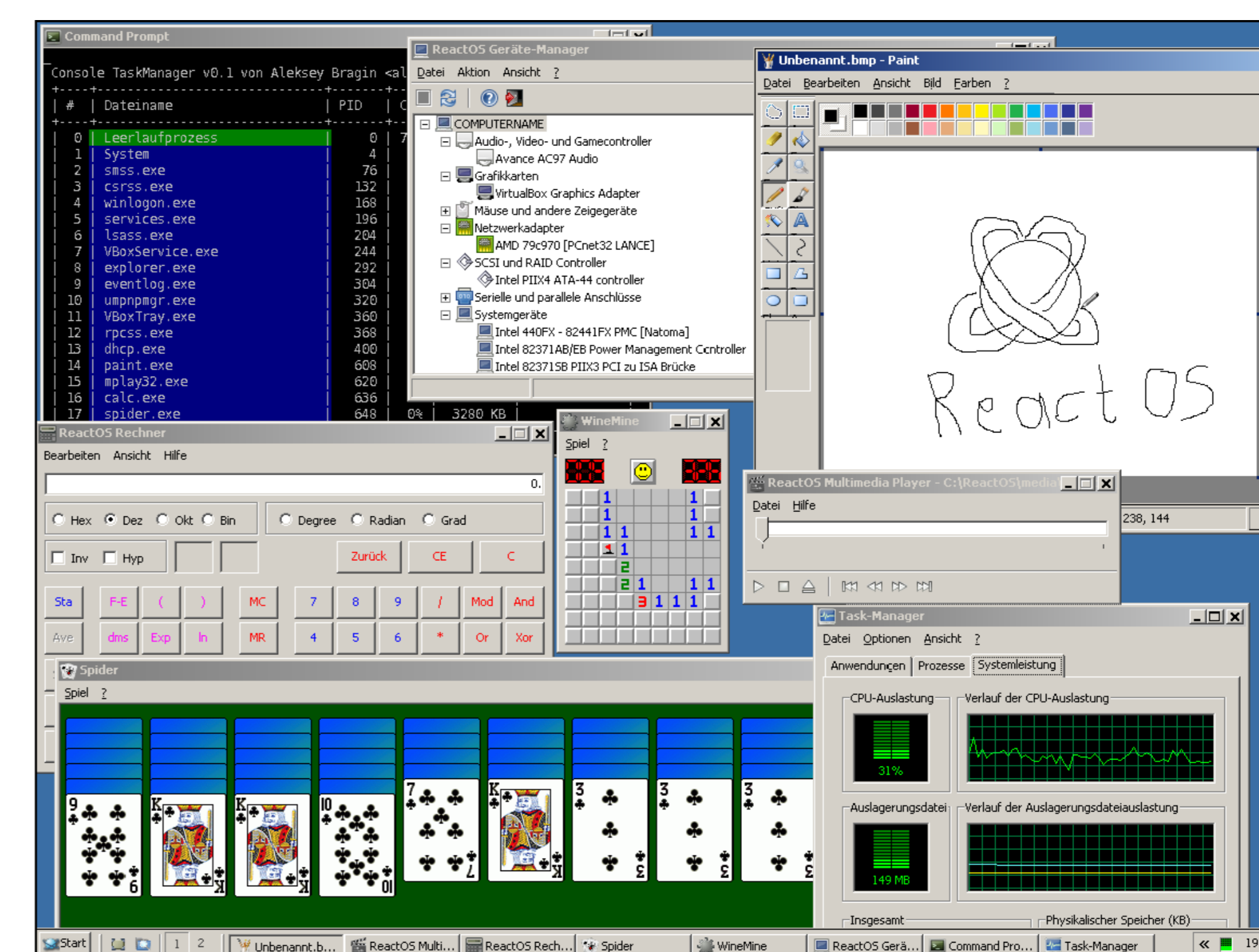


ReactOS ist ein modernes Open-Source-Betriebssystem, welches auf dem Design von Windows® XP/2003 basiert. Dazu gehört sowohl die volle Kompatibilität mit Windows-Anwendungen und -Treibern als auch eine vertraute Benutzeroberfläche, damit sich die meisten Anwender sofort zurechtfinden. Der Quellcode des gesamten Systems ist frei verfügbar und steht größtenteils unter der GNU General Public License.

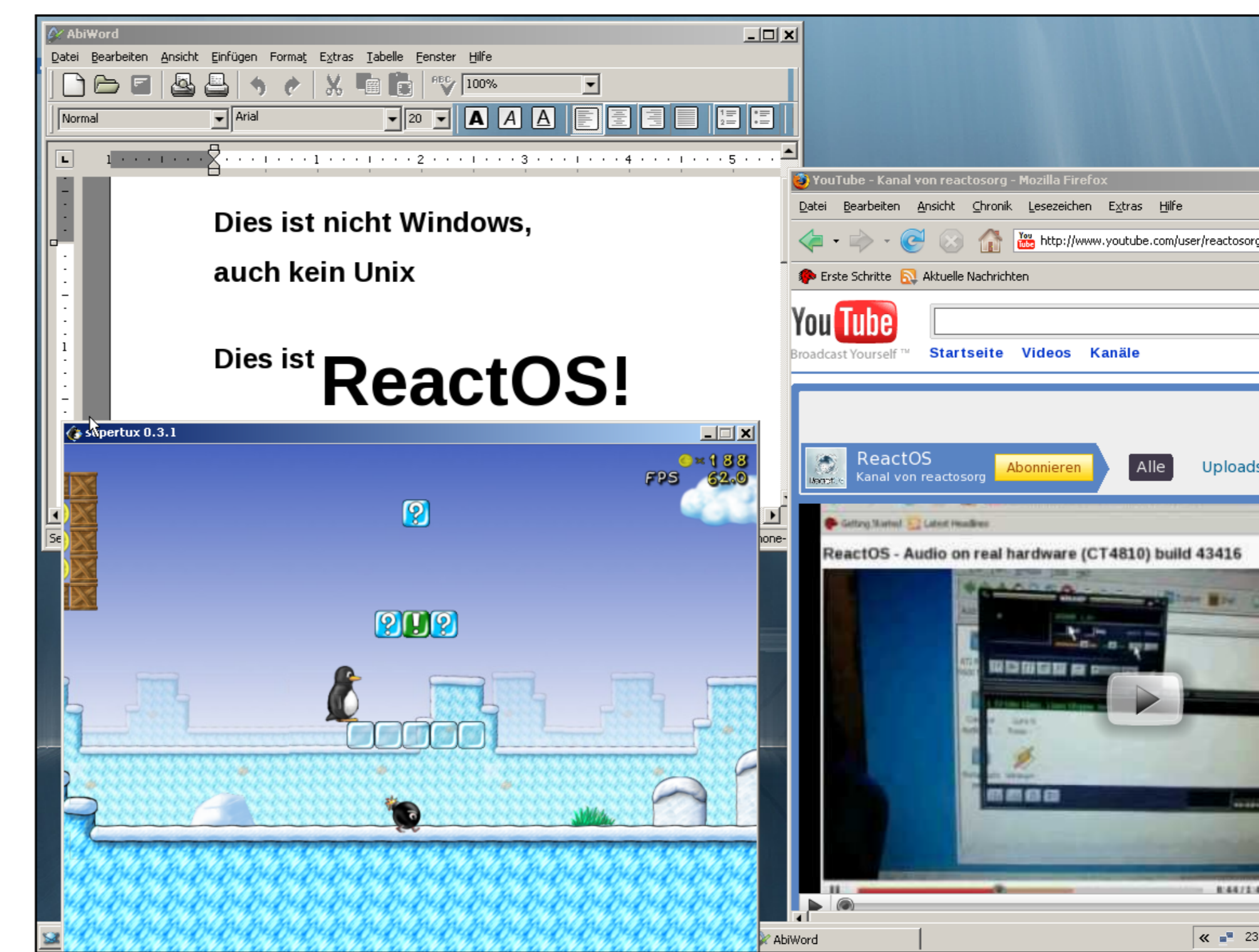


Es gibt verschiedene Wege, sich an ReactOS zu beteiligen, auch ohne Vorkenntnisse der Windows-Interna. Am besten installieren Sie ReactOS zunächst in einer virtuellen Maschine, um es ausgiebig zu testen. Je nach Interesse und Erfahrungen können Sie sich dann beispielsweise als Übersetzer, Tester oder Entwickler beteiligen.

Zur Kontaktaufnahme mit den Personen hinter dem Projekt können Sie unter anderem die unten genannten Möglichkeiten nutzen.



Durch die einzigartige Fähigkeit von ReactOS, für Windows entwickelte Anwendungen und Treiber auszuführen, ist es das Open-Source-Betriebssystem mit der breitesten Hard- und Software-Unterstützung. Zudem basiert es auf dem Design des NT-Kernels, welcher sich besonders durch Skalierbarkeit, Portabilität und Performance auszeichnet. Neben der bekannten Win32-Unterstützung ermöglicht dieser auch weitere Subsysteme, beispielsweise DOS oder POSIX.



<http://www.reactos.org>

<irc://irc.freenode.net/#reactos>

Für interessierte Entwickler: dev-interest@reactos.org