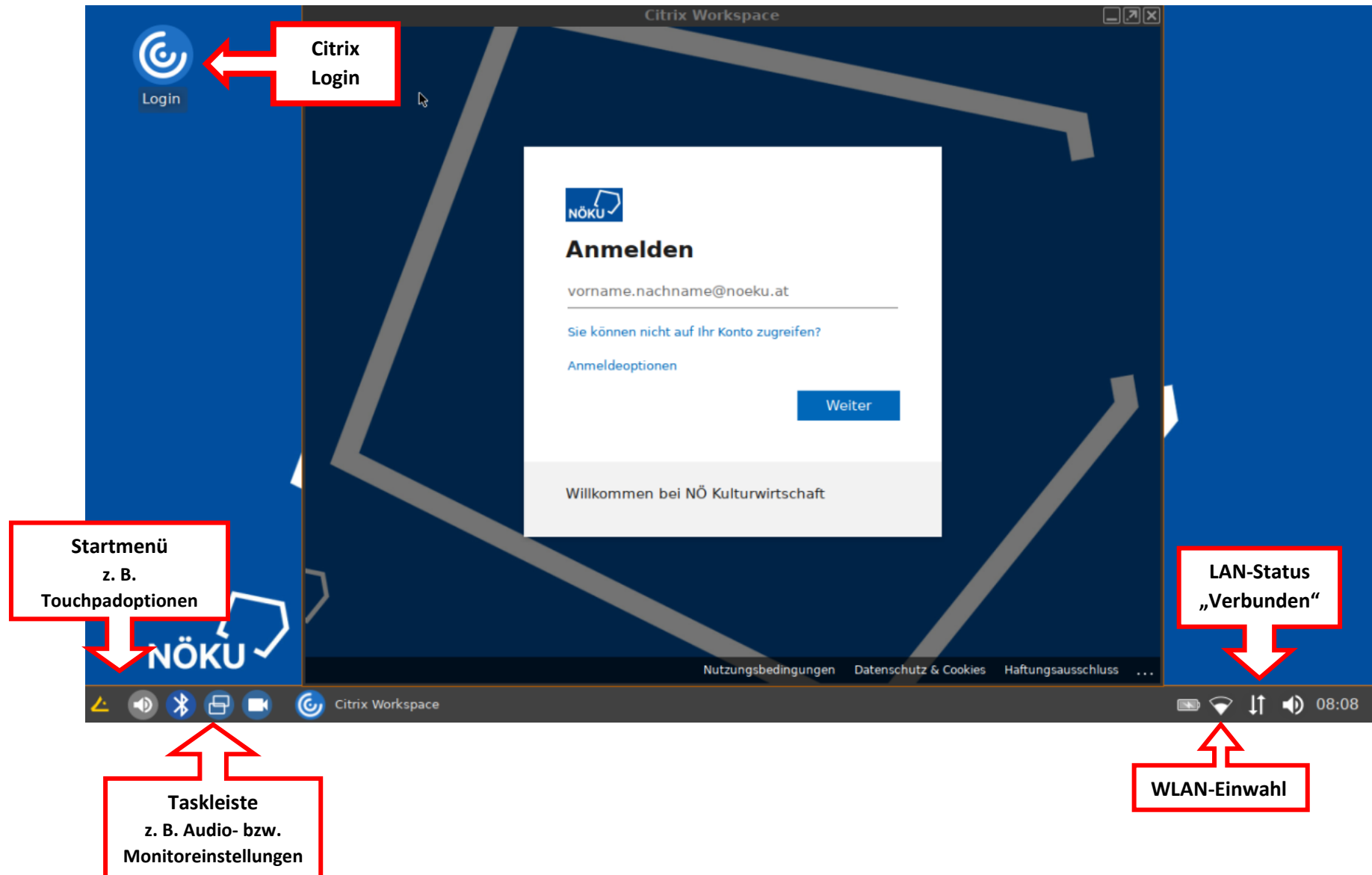


IGEL– Digitaler Arbeitsplatz der Zukunft

Die grundlegenden Einstellungsfunktionen der Geräte werden in dieser Anleitung kurz beschrieben.



Einstellungen vor dem Öffnen von Citrix

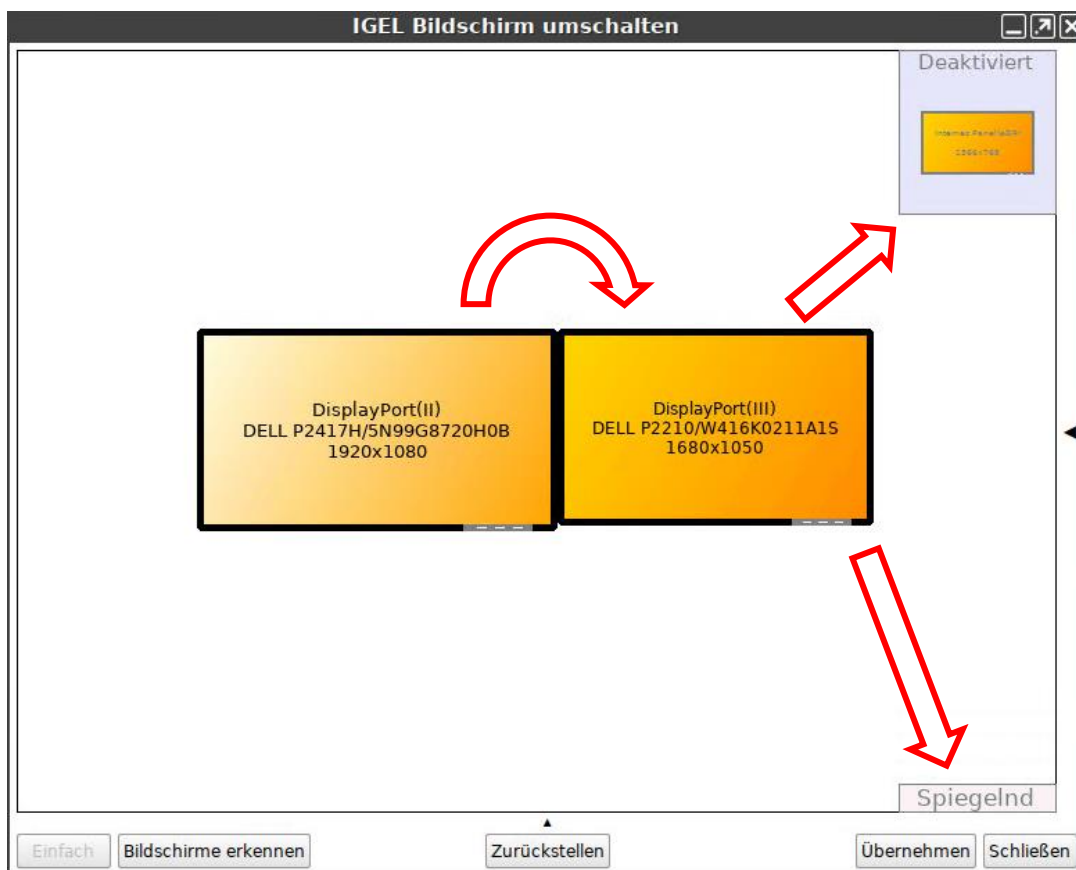
Bildschirm umschalten



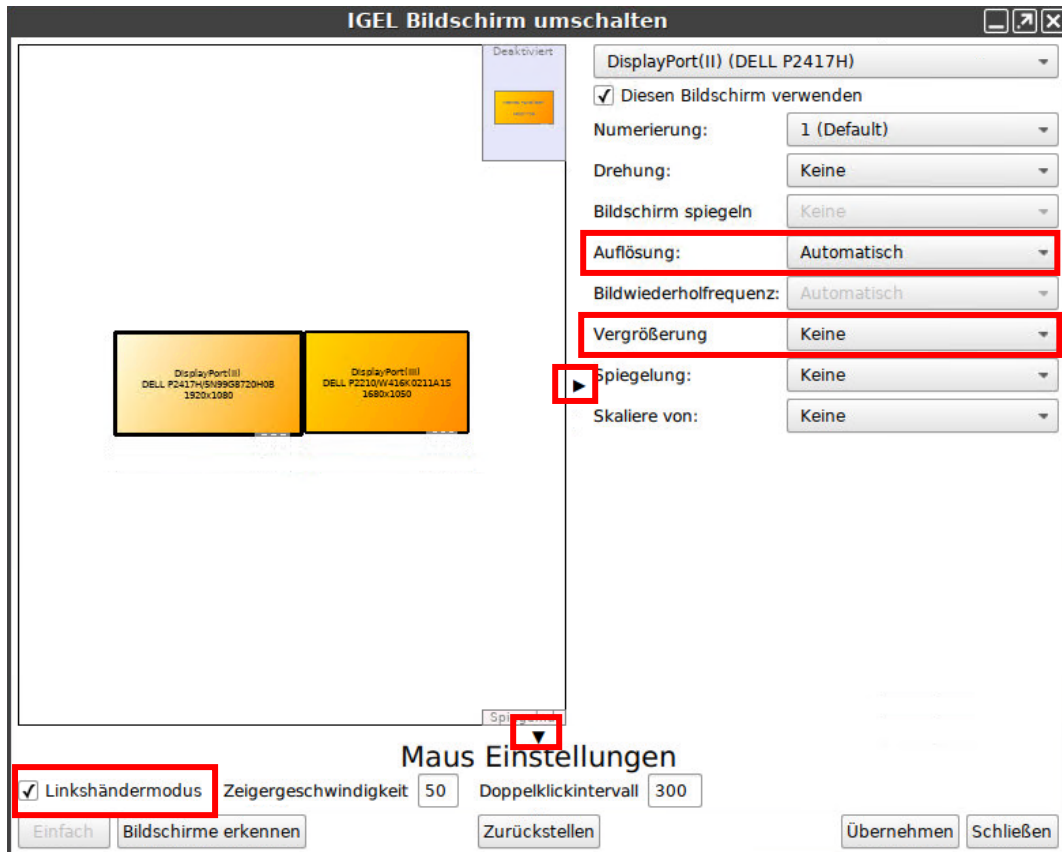
Mehrere Bildschirme können unter „Bildschirm umschalten“ mittels Verschieben per Maus in die gewünschte Position gebracht werden.

In diesem Beispiel sollen zwei Bildschirme nebeneinander erweitert werden. Das Bild eines Laptops wird als „Internes Panel“ angezeigt, das bei Anschluss an einer Dockingstation deaktiviert wurde.

Man kann einen der Bildschirme in „Spiegelnd“ verschieben damit wird auf beiden das Selbe angezeigt.



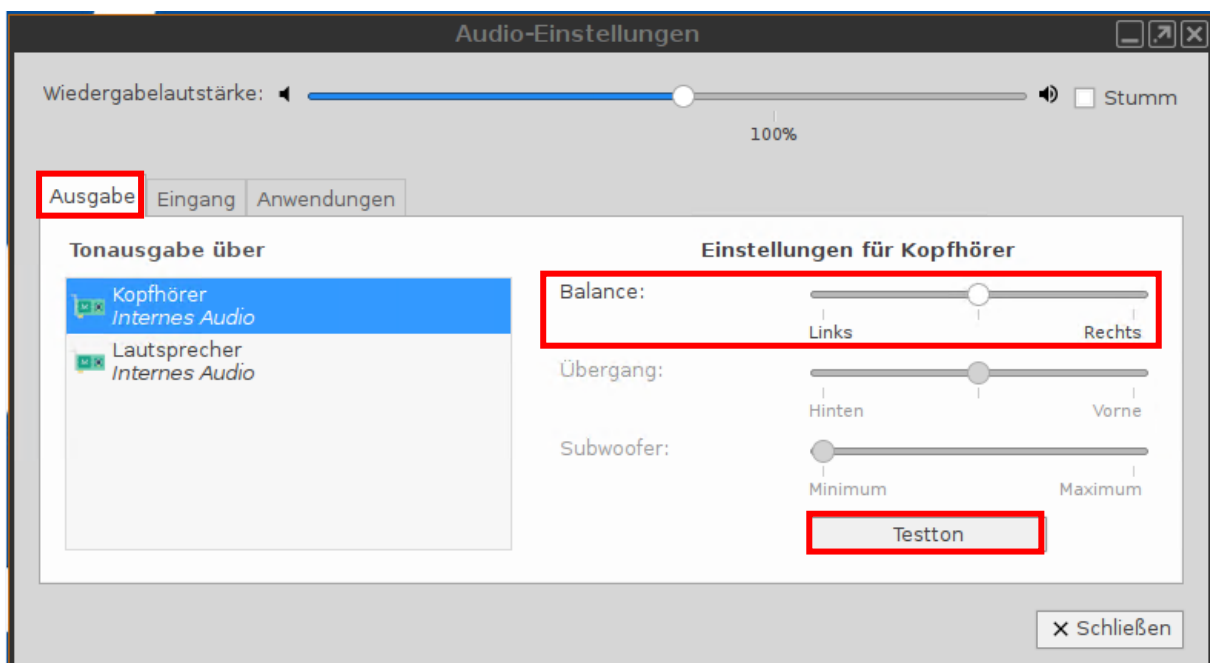
Weiters können an den Pfeilen des Fensterrandes noch die genauen Auflösungen (Empfehlung: Auflösung „Automatisch“; Vergrößerung „Keine“) eingestellt bzw. der Linkshändermodus für die Maus aktiviert werden.



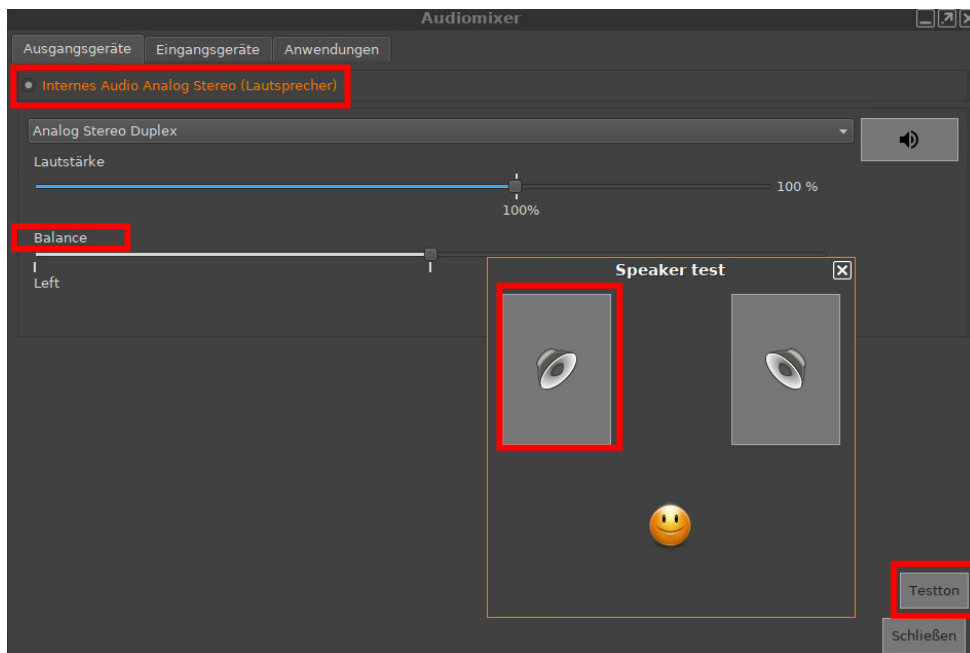
Audioeinstellungen



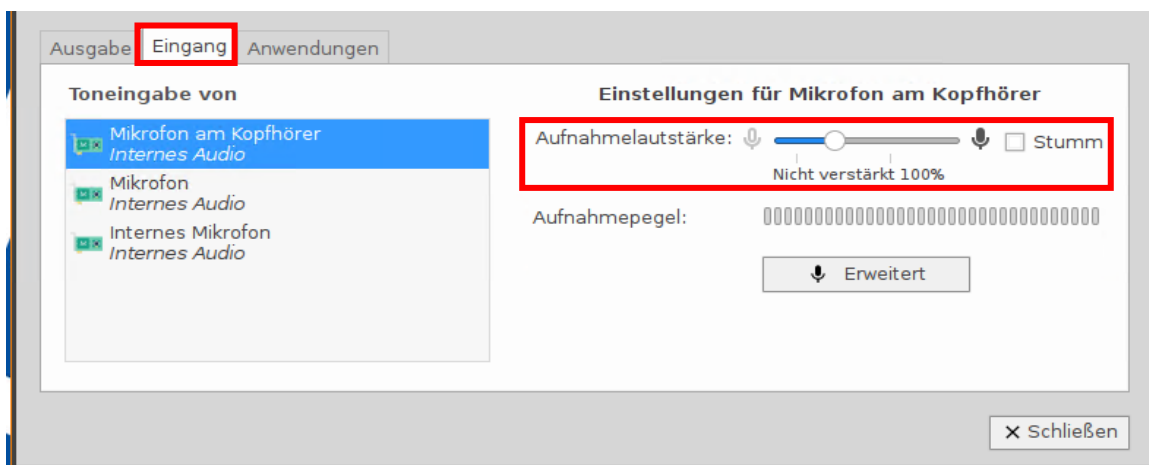
Die internen Lautsprecher bzw. das angeschlossene Headset kann vor dem Einstieg in Citrix mit „Testton“ überprüft werden. **Bitte die Balance stets in der Mitte belassen!**



Neue Ansicht:



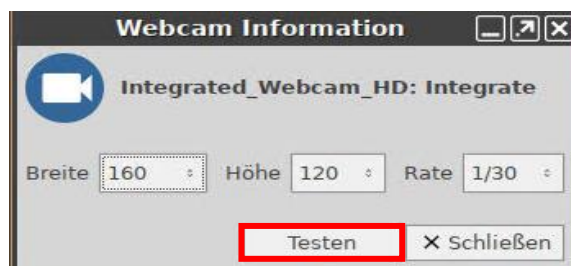
Ebenso kann unter „Eingang“ das Mikrofon durch den Sprechpegel getestet werden. Bei evtl. Störungen wie Rauschen oder „zu leise“ kann man mit dem Schieber bei „Aufnahmelautstärke“ dies beheben. Bei einigen Kopfhörern hat man das Beste Ergebnis bei 50% (wie im Bild).



Kamera testen



In Vorbereitung für eine Videokonferenz kann vor dem Einstieg in Citrix die Webcam getestet werden



Bluetooth Tool

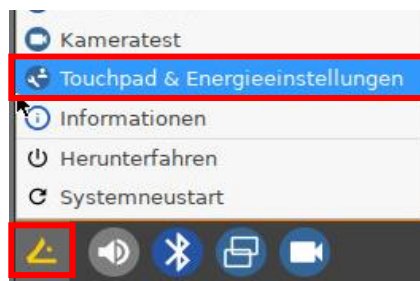


Im Bluetooth Tool können bluetoothfähige Geräte wie zB Headsets gekoppelt werden.

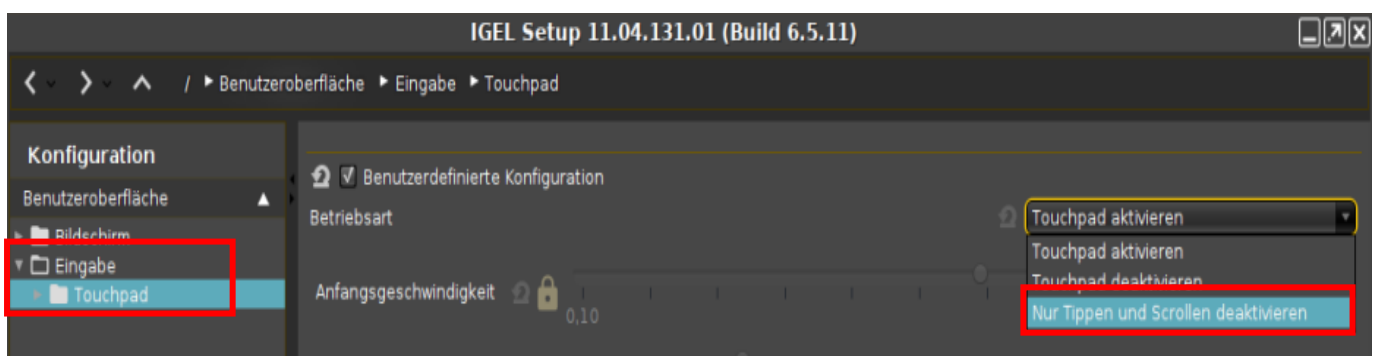
Achtung: Hierbei werden nur gewisse Standardmodelle unterstützt.



Touchpad & Energieeinstellungen



Wenn das Touchpad eines Laptops sehr sensibel reagiert, kann in den Einstellungen der einfache Klick durch Berühren deaktiviert werden:



Weiters kann in diesem Menü, wenn gewünscht, der Energieverbrauch der Bildschirme angepasst werden.

