

Aschendorff Homeoffice: Aufbau Desktop Mini PC

Übersicht Anschlüsse: HP ProDesk 400 G4

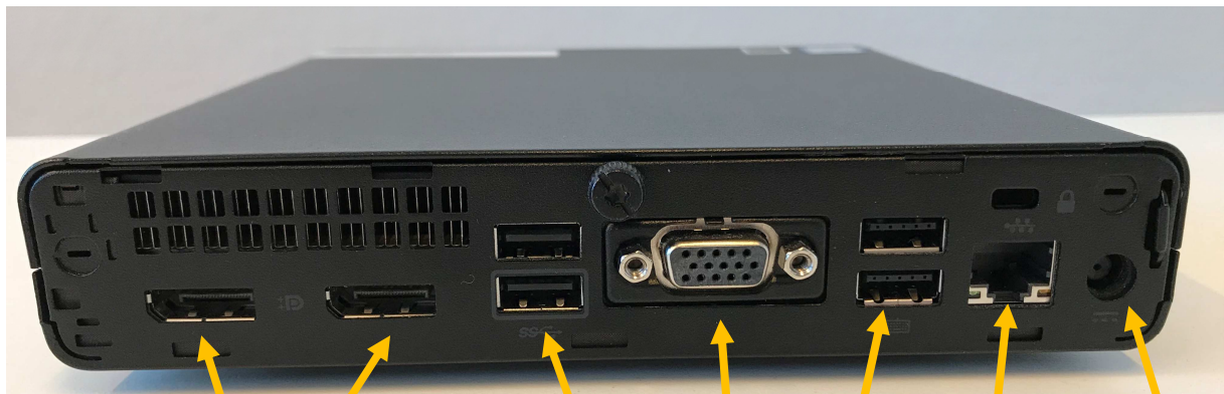


USB Anschlüsse
vorne

Audio
Ausgang

Audio
Eingang

Ein-/Auschalter



Display-Ports
(Bildschirme)

VGA Anschluss

USB Anschlüsse
hinten

Ethernet Port
(Netzwerk)

Anschluss Netzteil
(Strom)

Schritt 1: PC aufstellen

Stellen Sie Ihren Desktop PC an einem von Ihnen bevorzugten Ort auf. Wenn Sie planen die Netzwerkverbindung mit einem Kabel zu realisieren, beachten Sie bitte die Entfernung bzw. die vorhandene Kabellänge zu Ihrem heimischen Router (z.B. Fritz!Box, Speedport usw.)

Schritt 2: Netzteil anschließen



Das Netzteil sollte durch den Erstaufbau bereits mit dem Kabel für die Stromzufuhr verbunden worden sein. Sollte dies nicht der Fall sein, verbinden Sie es wie oben auf den Bildern zu sehen.



Anschließend verbinden Sie das eine Ende des Netzteils mit dem PC und schließen das andere an eine Steckdose an.

Schritt 3: Maus und Tastatur verbinden

Verbinden Sie Maus und Tastatur mit beliebigen USB Anschlüssen des PC. (Es stehen vier hinten und zwei vorne zur Auswahl)



Schritt 4a: Netzwerkverbindung mit Kabel

Wenn Sie eine kabelgebundene Netzwerkverbindung bevorzugen, verbinden Sie das eine Ende des Netzkabels mit Ihrem Router und das andere mit dem PC. Ein „Klickgeräusch“ bestätigt das erfolgreiche Einrasten des Steckers.

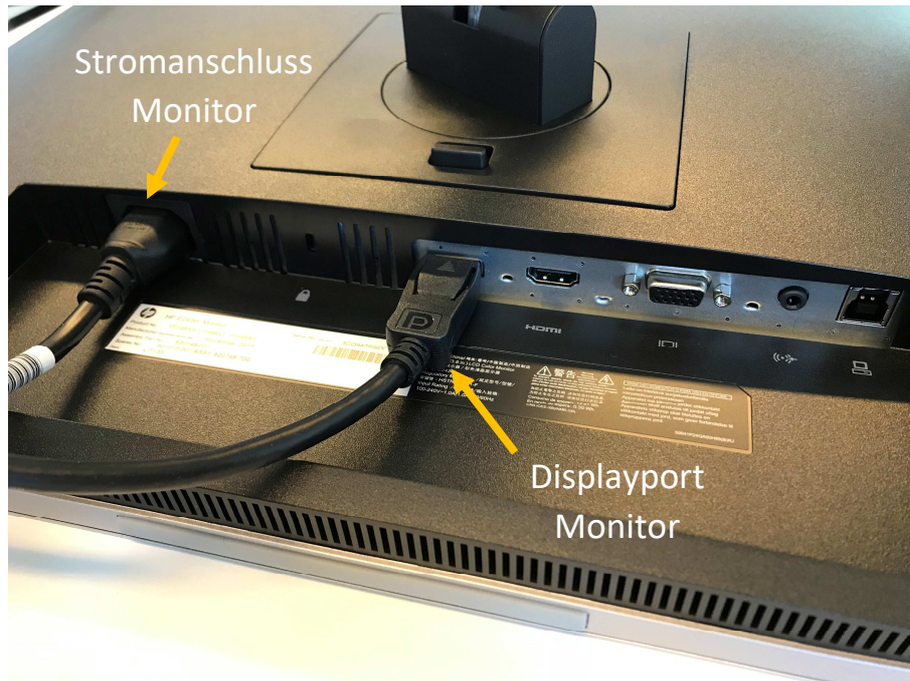


Bei Routern für den heimischen Einsatz sind die entsprechenden Ports („Anschlussbüchsen“) häufig mit LAN1, LAN2, LAN3 usw. benannt, außerdem sind diese bei vielen Modellen in gelber Farbe gekennzeichnet.

Schritt 4b: Netzwerkverbindung mit WLAN USB Stick

Wenn Sie eine Netzwerkverbindung über WLAN aufbauen wollen, können Sie Ihren WLAN Stick (TP-link AC 600) nun an einen beliebigen, freien USB Port anschließen.

Schritt 5: Monitore anschließen



Schließen Sie Ihre Monitore über das Stromkabel an eine Steckdose an. Das Displayportkabel schließen Sie (mit dem Logo nach oben) an den Bildschirm und den PC an.

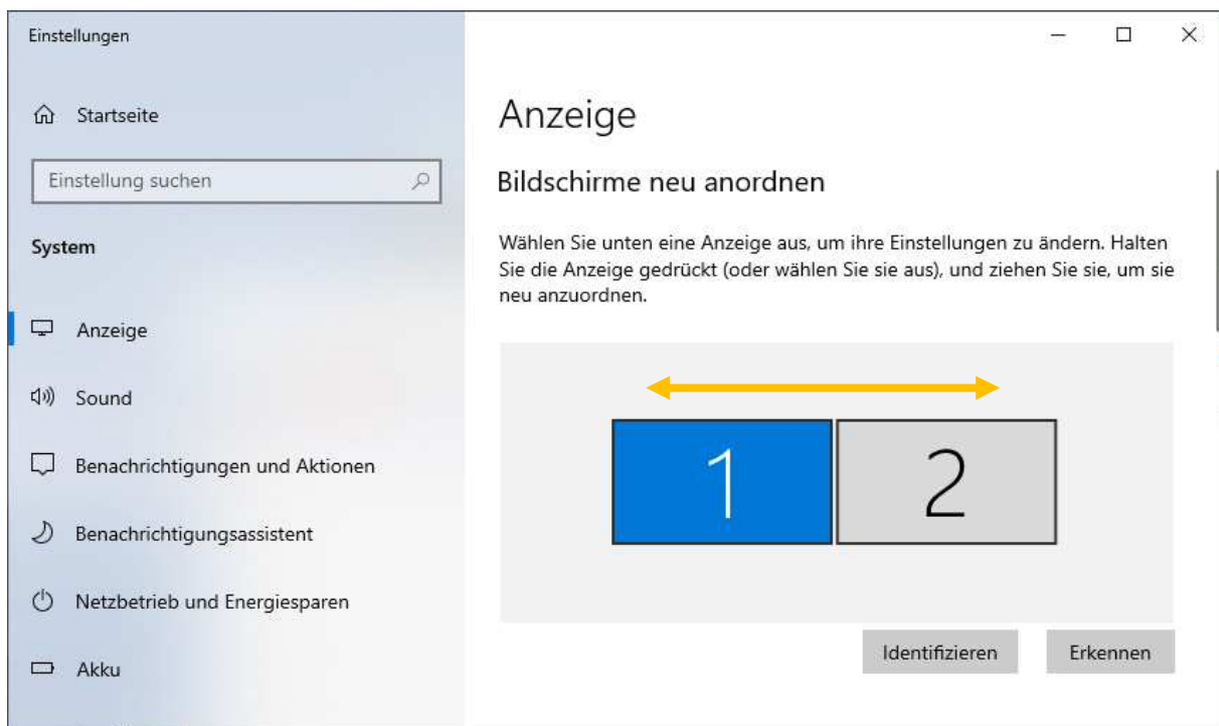
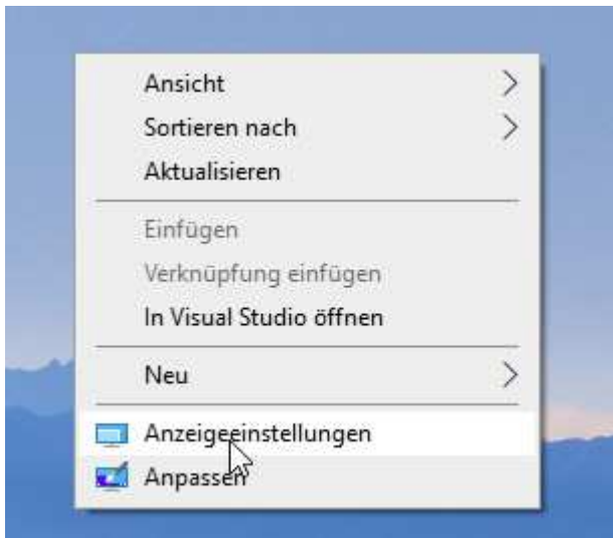


Hinweis: Wenn Sie das Displayport Monitorkabel später wieder entfernen wollen, drücken Sie bitte die Arretierung des Displayports beim Herausziehen, um Beschädigungen zu vermeiden.

Schritt 6: Computer einschalten und Reihenfolge der Monitore prüfen

Schalten Sie Ihren PC und Ihre Monitore ein.

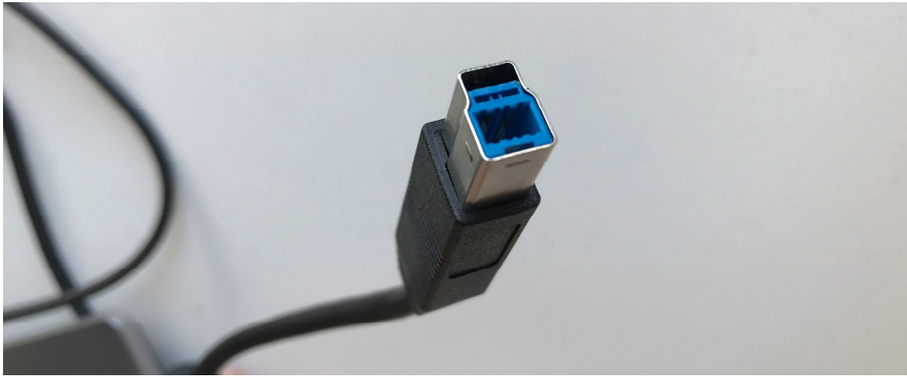
Wenn Sie mit zwei Monitoren arbeiten, kann es vorkommen, dass nach dem Neuaufbau die Anordnung der Bildschirme vertauscht ist. In diesem Fall klicken Sie mit der rechten Maustaste auf eine freie Stelle des Desktops und wählen dort „Anzeigeeinstellungen“



Mit gedrückter, linker Maustaste auf einen der beiden angezeigten Bildschirme können Sie die Reihenfolge vertauschen. Die Funktion „Identifizieren“ macht Ihnen die Zuordnung leichter.

Optionale Einrichtung: USB-Verbindung Monitor zur Verwendung der Webcam

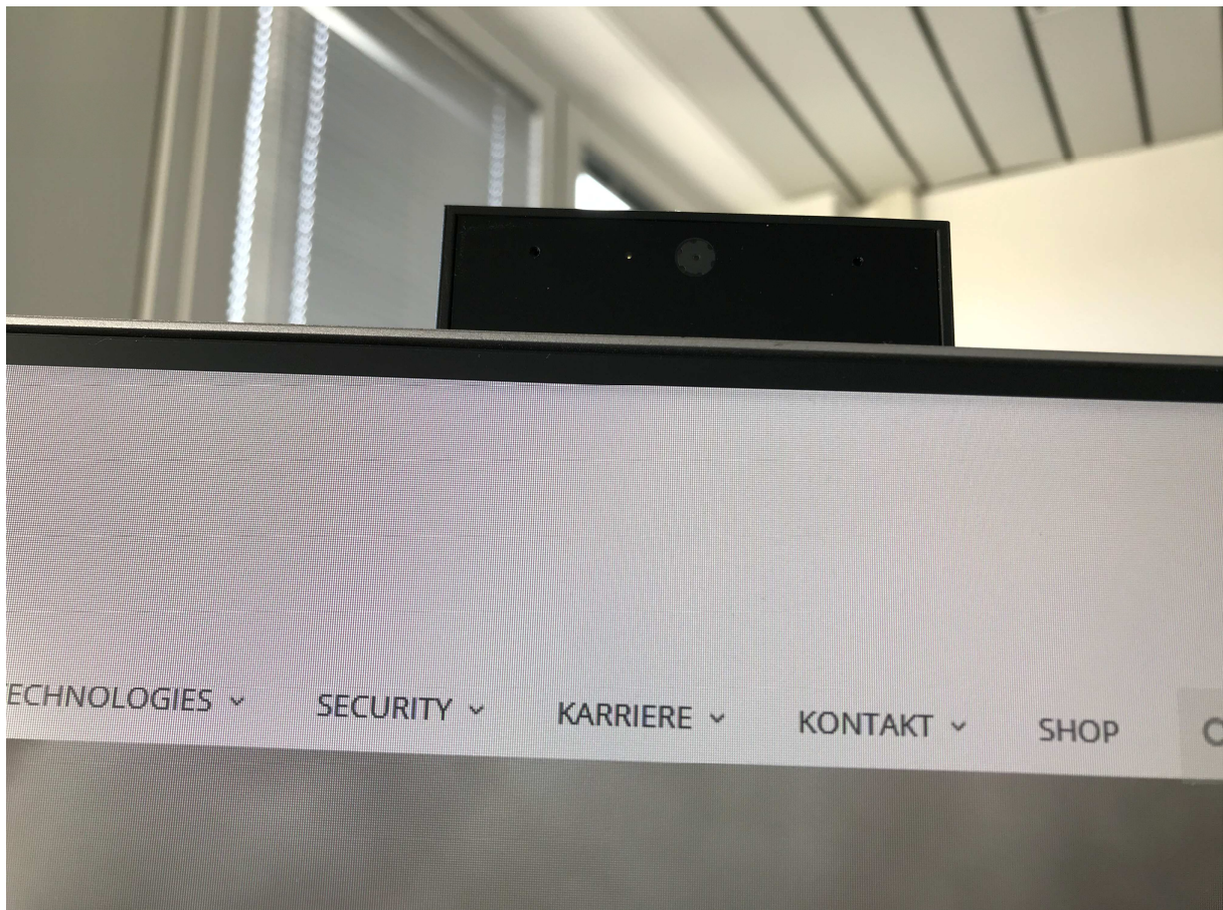
Um die Webcam Ihres Monitors nutzen zu können, benötigt dieser eine USB-Verbindung zum PC.



Verbinden Sie das kleine, oben zu sehende Ende des USB-Kabels (USB-3.0-Typ-B-Stecker) mit dem Monitor und das andere mit dem PC.

Wenn Sie ein mobiles Endgerät (wie z.B. ein Convertible) mit einer Dockingstation verwenden, ist womöglich bereits jeder USB-Port belegt. Trennen Sie in diesem Fall die USB Verbindung zur Maus oder Tastatur. Sie können diese anschließend an einen der USB-Ports des Monitors anschließen:





Zur Verwendung der Webcam drücken Sie mittig auf dem Monitor auf die rechteckige Fläche, damit die Kamera ausfährt. Diese wird in Ihrer Konferenzsoftware i.d.R. als „HP Display Kamera“ aufgeführt.

