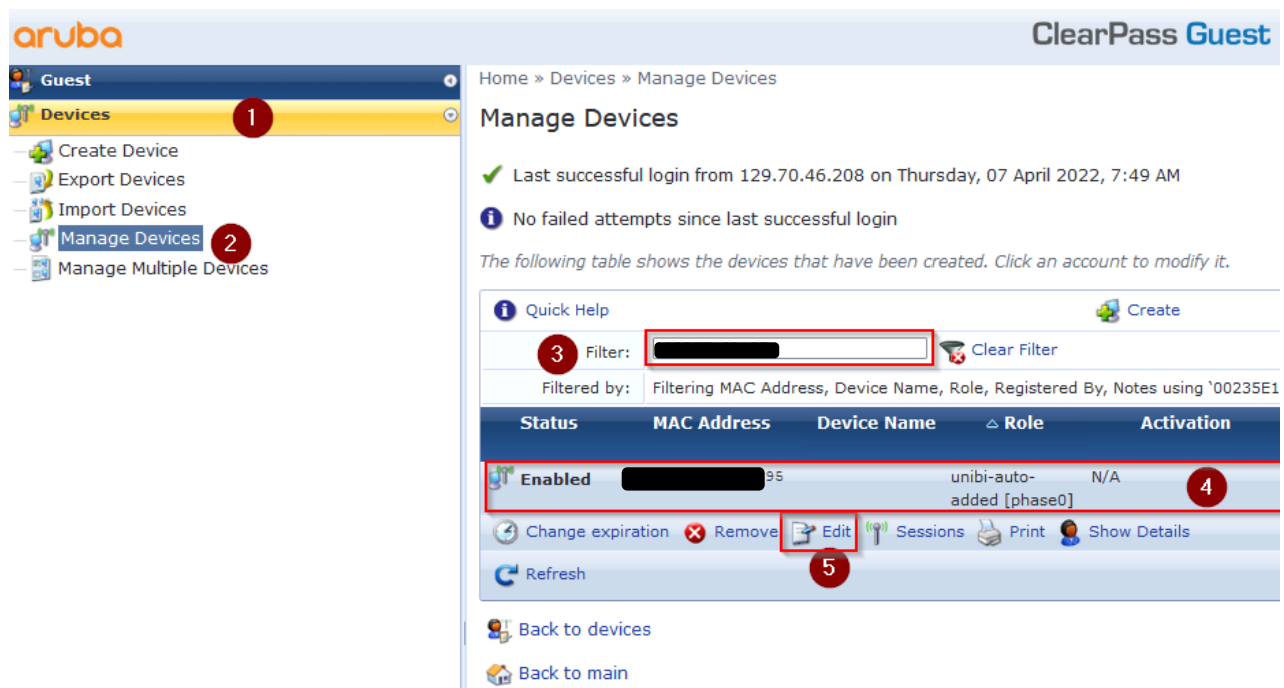


LNAC

Client Vlan/Vnet/Rolle ändern



The screenshot shows the Aruba ClearPass Guest interface. The left sidebar has a 'Devices' menu item highlighted with a red circle '1'. Below it are options like 'Create Device', 'Export Devices', 'Import Devices', 'Manage Devices' (highlighted with a red circle '2'), and 'Manage Multiple Devices'. The main content area is titled 'Manage Devices' and shows a success message: 'Last successful login from 129.70.46.208 on Thursday, 07 April 2022, 7:49 AM'. Below this is a table of devices. The table has columns: Status, MAC Address, Device Name, Role, and Activation. One device is highlighted with a red circle '4'. Below the table are buttons for 'Change expiration', 'Remove', 'Edit' (highlighted with a red circle '5'), 'Sessions', 'Print', and 'Show Details'. There is also a 'Filter' input field with a red circle '3' and a 'Clear Filter' button. The table header is: Status, MAC Address, Device Name, Role, Activation. The table body has one row: Enabled, [redacted]95, unibi-auto-added [phase0], N/A.

Ein Gerät kann im Guestportal zugewiesen werden. Dazu im Reiter Links navigieren:

1. **Devices**
2. **Manage Device**
 - Anschließend kann man den Client entweder über die Filter Funktion suchen (3) oder aus der Liste per Hand suchen.
3. **Filter**
 - In den Filter kann man verschiedene Felder filtern, Standardmäßig werden alle Felder durchsucht
Es reicht also die "MAC Address" oder ein "Device Name"
4. **Zu ändernden Client auswählen**
 - Wenn man den zu ändernden Client gefunden hat kann man das Feld anklicken
5. **Edit**
 - Dieses Feld erscheint erst wenn man einen Client ausgewählt hat und öffnet eine neue Maske um Änderungen durchführen zu können

Edit Device	
* MAC Address:	<input type="text" value="0c:00:00:00:00:95"/> <small>MAC address of the device.</small>
* Device Name:	<input type="text"/> <small>Name of the guest.</small>
AirGroup:	<input type="checkbox"/> Enable AirGroup <small>AirGroup uses device ownership and location information to limit the printers and Apple TVs available to network users.</small>
Account Activation:	<input type="text" value="(No changes: Account is active)"/> <small>Select an option for changing the activation time of this account.</small>
Account Expiration:	<input type="text" value="(No changes: Account will not expire)"/> <small>Select an option for changing the expiration time of this account.</small>
Account Role:	<input type="text" value="(No changes: unibi-auto-added [phase0])"/> <small>Role to assign to this account.</small>
Notes:	<input type="text"/>
<input type="button" value="Update Device"/>	

In dieser Maske nun alle Einstellungen ändern, die einen neuen Wert erhalten sollen.

Zu den einzelnen Feldern stehen Informationen unter "[Client VLAN/VNET/Rolle Zuweisen](#)".
Alle Felder, die sich nicht verändern, können so belassen werden und nur Neuerungen müssen eingetragen werden.

Beispiel:

Der Device Name hat sich geändert, die MAC Adresse bleibt aber gleich, ebenso die Account Role. Es reicht also nur den neuen Device Name einzutragen und auf "Update Device" zu klicken.

Die Änderungen werden sofort aktiv, es muss kein Deployment abgewartet werden.