

In dieser Anleitung wird Ihnen erklärt, wie Sie schnell und einfach ein neues Netzwerk Scan-Ziel anlegen können.

Ein neues Scan to SMB Ziel anlegen

KUNZE & RITTER GMBH

Die Kunze & Ritter GmbH ist einer der führenden Spezialisten für intelligente Druck- und IT-Lösungen in der Region und bietet seit über 35 Jahren maßgeschneiderte Konzepte und Lösungen, um Unternehmensprozesse effizient zu gestalten, die Wettbewerbsfähigkeit zu erhöhen und die Umwelt zu schonen.



KUNZE & RITTER GMBH
Druck- und IT-Lösungen

Geschäftsstelle Freiburg:
Christaweg 44
79114 Freiburg
Tel +49(0)761/45554-0
Fax +49(0)761/472702

Geschäftsstelle Villingen-Schwenningen:
Marie-Curie-Straße 15
78048 VS-Villingen
Tel +49(0)7721/68005-50
Fax +49(0)7721/68005-79



Geschäftsstelle Schwarzwald-IT:
Oberhöllsteig 16/1
79874 Breinau

www.kunze-ritter.de
www.schwarzwald-it.com

info@kunze-ritter.de

In dieser Anleitung wird Ihnen erklärt, wie Sie schnell und einfach ein neues Netzwerk Scan-Ziel anlegen können.

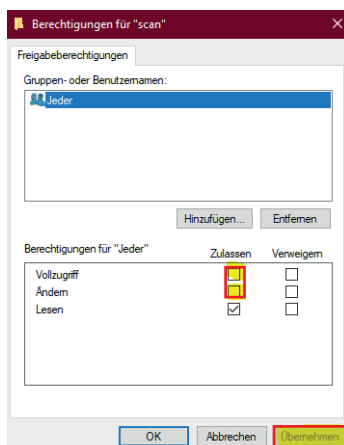
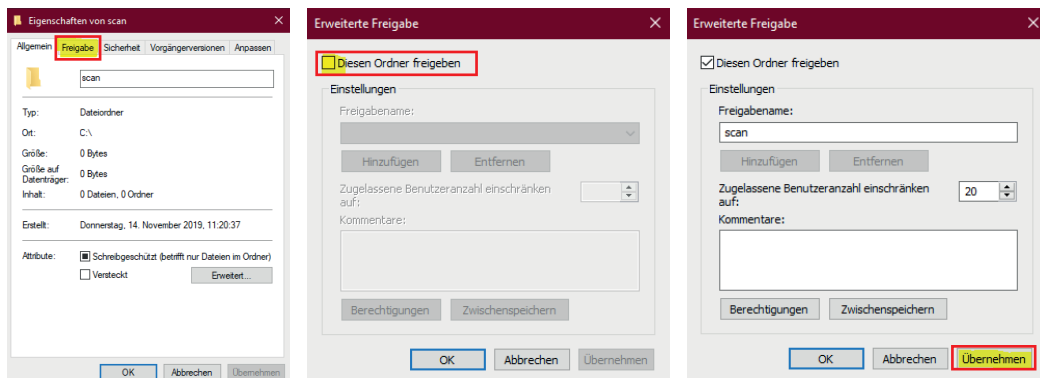


- Zuerst müssen Sie den Ordner, in dem die Scans abgelegt werden sollen, erstellen. Wir empfehlen den Ordner direkt auf Ihrem **C:// Laufwerk** abzulegen.

- Benennen Sie den Ziel-Ordner nicht zu kompliziert und vermeiden Sie Umlaute, da es bei diesen zu Problemen kommen kann.

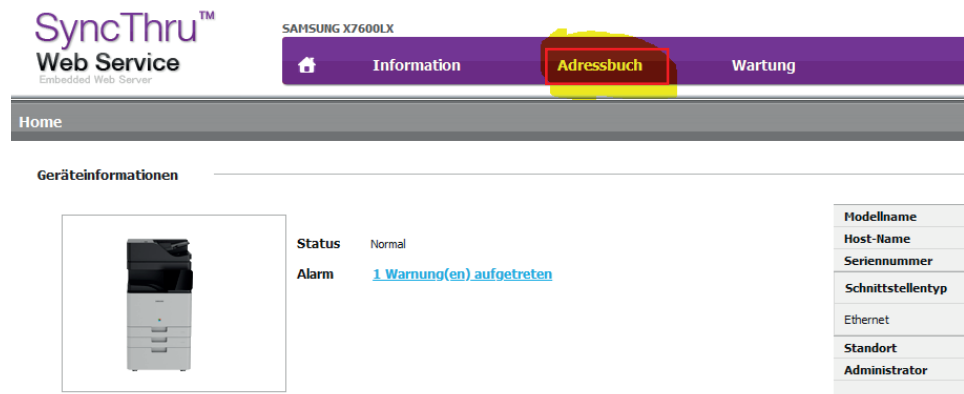


- Wenn Sie den Ordner erstellt haben, brauchen Sie eine Freigabe, die Ihnen erlaubt Dokumente in dem Ordner abzulegen. Klicken Sie hierfür **per rechten Mausklick** auf den Ordner und wählen Sie **"Eigenschaften"** aus.
- Im Fenster **"Freigabe"** müssen Sie bei **"Ordner freigeben"** den Haken setzen. Anschließend können Sie die Berechtigungen vergeben.



- Hier können Sie nun die Rechte an den jeweiligen Benutzer vergeben, oder eine Freigabe für alle Benutzer erstellen. **(Vorsicht: Erstellen Sie eine Freigabe für jeden, können andere Benutzer auf Ihren Ordner zugreifen und Dokumente einsehen. Falls dies nicht gewünscht ist, verwenden Sie einen spezifischen Benutzer!)**

- Anschließend können Sie die Weboberfläche des Systems aufrufen, um das Scan-Ziel auf dem Kopierer zu hinterlegen.





In dieser Anleitung wird Ihnen erklärt, wie Sie schnell und einfach ein neues Netzwerk Scan-Ziel anlegen können.

Ein neues Scan to SMB Ziel anlegen

KUNZE & RITTER GMBH

Die Kunze & Ritter GmbH ist einer der führenden Spezialisten für intelligente Druck- und IT-Lösungen in der Region und bietet seit über 35 Jahren maßgeschneiderte Konzepte und Lösungen, um Unternehmensprozesse effizient zu gestalten, die Wettbewerbsfähigkeit zu erhöhen und die Umwelt zu schonen.



KUNZE & RITTER GMBH
Druck- und IT-Lösungen

Geschäftsstelle Freiburg:
Christaweg 44
79114 Freiburg
Tel +49(0)761/45554-0
Fax +49(0)761/472702

Geschäftsstelle Villingen-Schwenningen:
Marie-Curie-Straße 15
78048 VS-Villingen
Tel +49(0)7721/68005-50
Fax +49(0)7721/68005-79



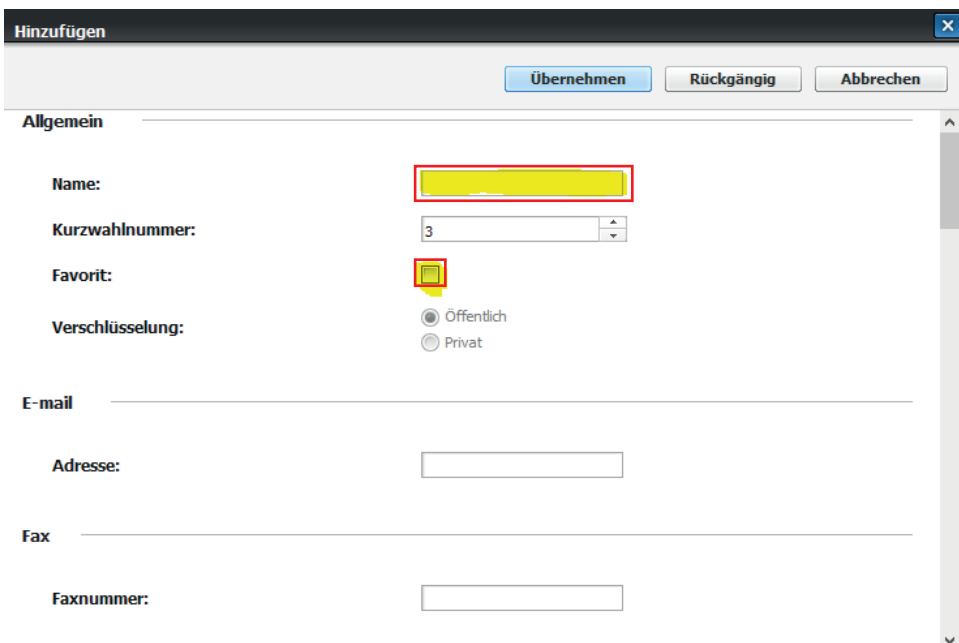
Geschäftsstelle Schwarzwald-IT:
Oberhöllsteig 16/1
79874 Breitnau

www.kunze-ritter.de
www.schwarzwald-it.com

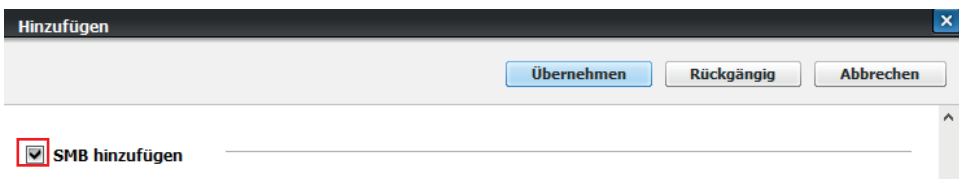
info@kunze-ritter.de



- Wenn Sie das Einrichtungsfenster erreicht haben, werden ein paar Daten von Ihnen benötigt.



- Zuerst sollten Sie einen **Namen** vergeben und, falls gewünscht, das Ziel als Favorit markieren. (Dies macht die Suche im Adressbuch einfacher, falls Sie mehrere Scanziele verwenden.)
- Anschließend scrollen Sie im gleichen Fenster runter, bis Sie zu **"SMB hinzufügen"** kommen. Hier setzen Sie zuerst den Haken, damit Sie die benötigten Felder ausfüllen können.



- Tragen Sie unter der **Serveradresse** die IP-Adresse oder den Hostnamen Ihres PCs ein. Diesen finden Sie indem Sie **[Strg] + [Pause]** drücken. Hier öffnen sich die Basisinformationen. Falls Sie die IP-Adresse nicht zur Hand haben, können Sie den Hostnamen alias Computernamen verwenden.

Basisinformationen über den Computer anzeigen

Windows-Edition

Windows 10 Pro

© 2019 Microsoft Corporation. Alle Rechte vorbehalten.



System

Prozessor: Intel(R) Core(TM) i5-4210M CPU @ 2.60GHz 2.59 GHz

Installierter Arbeitsspeicher 12,0 GB (11,7 GB verwendbar)

(RAM):

Systemtyp: 64-Bit-Betriebssystem, x64-basierter Prozessor

Stift- und Toucheingabe: Für diese Anzeige ist keine Stift- oder Toucheingabe verfügbar.

Einstellungen für Computernamen, Domäne und Arbeitsgruppe

Computername: **NOTEBOOK22**

Vollständiger Computername: NOTEBOOK22.FR-KR.local

Computerbeschreibung:

Domäne: **FR-KR.local**

[Einstellungen ändern](#)



In dieser Anleitung wird Ihnen erklärt, wie Sie schnell und einfach ein neues Netzwerk Scan-Ziel anlegen können.

Ein neues Scan to SMB Ziel anlegen

KUNZE & RITTER GMBH

Die Kunze & Ritter GmbH ist einer der führenden Spezialisten für intelligente Druck- und IT-Lösungen in der Region und bietet seit über 35 Jahren maßgeschneiderte Konzepte und Lösungen, um Unternehmensprozesse effizient zu gestalten, die Wettbewerbsfähigkeit zu erhöhen und die Umwelt zu schonen.



KUNZE & RITTER GMBH
Druck- und IT-Lösungen

Geschäftsstelle Freiburg:
Christaweg 44
79114 Freiburg
Tel +49(0)761/45554-0
Fax +49(0)761/472702

Geschäftsstelle Villingen-Schwenningen:
Marie-Curie-Straße 15
78048 VS-Villingen
Tel +49(0)7721/68005-50
Fax +49(0)7721/68005-79



Geschäftsstelle Schwarzwald-IT:
Oberhöllsteig 16/1
79874 Breitnau

www.kunze-ritter.de
www.schwarzwald-it.com

info@kunze-ritter.de

- Wechseln Sie nun die Anm.- Typ auf "**Automatisches Anmelden**".
- Anschließend fügen Sie unter "**Anmelde-ID**" Ihren Windows Benutzernamen ein und in den beiden folgenden Feldern Ihr dazu passendes **Passwort**. Achten Sie darauf, dass Sie ein Passwort wählen, welches nicht abläuft. Denn sollte das Passwort nachträglich geändert werden kann nicht mehr gescannt werden.
- Die **Domäne** können Sie ebenfalls den Basisinformationen entnehmen (siehe oben).
- Danach müssen Sie lediglich noch den **Pfad** des Ordners angeben. Hier haben Sie einen Vorteil wenn Sie den Zielordner auf dem C:// Laufwerk ablegen, denn dadurch müssen Sie nur den Ordernamen angeben. Sollten Sie jedoch den Zielordner in einem Unterordner abgelegt haben, so müssen Sie den genauen Dateipfad angeben, z.B. Ordner/scan.
- Anschließend haben Sie weiter unten die Möglichkeit Ihre Einrichtung zu testen. Sollte es zu einem Fehler kommen, wird Ihnen hier gezeigt an welcher Stelle dieser auftritt.

- Zum Abschluss müssen Sie nur noch Ihre hinterlegten Einstellungen abspeichern.