

Paxton Installer - Funktion zur Inbetriebnahme

Übersicht

Die Inbetriebnahmefunktion innerhalb Paxton Installer hilft, den Prozess der Benennung eines Controllers viel einfacher zu machen, indem Sie dem Controller oder PaxLock den Namen zuweisen können, wenn Sie das Produkt am gewünschten Ort installieren. Dadurch entfällt die Notwendigkeit, Informationen aufzuschreiben, die leicht verlegt werden können, und Sie können alle Türinformationen an einem zentralen Ort speichern, um sie dann in die Net2-Software zu importieren.

Wie man einen Standort in Betrieb nimmt

1. Tippen Sie auf "Inbetriebnahme".



2. Um einen neuen Standort zu erstellen, müssen Sie dem Standort einen Namen geben. Sie haben auch die Möglichkeit, ein Bild hinzuzufügen, wenn Sie das möchten.

Mobile Apps APN-1201-D



Hinweis: Sie können den Namen Ihres Standortes oder das Bild jederzeit ändern, indem Sie einfach nach links über die Standort streichen und auf "Bearbeiten" tippen.

| < | Stando | orte | |
|--|------------|----------------|--------------|
| Spanish Cour 4 rt: 6 February 20 | t 23 Be | ▶ earbeiten | X Löscher |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | Neuer Sta | andort | |
| 0 | A | | * |

3. Sobald Sie Ihren Standort erstellt haben, können Sie die Produkte für Ihre Seite scannen.



4. Wenn Sie ein Produkt scannen, erscheint ein Pop-up-Fenster, das anzeigt, dass das Produkt registriert wurde und Ihre Punkte ebenfalls auf Ihrem Konto registriert wurden.



5. Außerdem werden Sie aufgefordert, das soeben gescannte Produkt zu benennen, z. B. **"Tür 1"**.

| | < 5 | Spanish Court | |
|-----------|--------------------------|---------------------------------------|---|
| | < | | |
| \langle | Gerätename: | Door 1 | |
| | Modell: | Net2 Plus 1 door controller - PoE+, M | |
| | Verkaufscode: | 682-721 | |
| | Seriennummer: | 7895007 | |
| I | Paxton Prämienpunkte: | 10 | |
| | Ablauf der Garantie: | 17 February 2028 | 0 |
| | | Fertig | |
| | Q | <u></u> | |

Hinweis: Sie können jedes gescannte Produkt von Ihres Standortes entfernen, indem Sie einfach nach links auf das Produkt streichen und "Löschen" auswählen.

| < | Spanish Court | | |
|--|--|--------------|--|
| Q Serie | nnummer eingeben | [1111] | |
| R | Door 4 Seriennummer: 7756250 | V | |
| R | Door 3 Seriennummer: 7754272 | V | |
| Door 2 Seriennummer | : 7732350 | X Löschen | |
| A construction of the second s | Door 1 Seriennummer: 7895007 | ۷ | |
| | | | |
| | | | |
| | Exportieren | | |
| Q | <u>_</u> | * | |

- 6. Um den Standort in das Net2-System zu exportieren, tippen Sie auf "Exportieren".
- < Spanish Court Q Seriennummer eingeben... [1111] Door 4 Seriennummer: 7756250 R V 2 Door 3 Seriennummer: 7754272 V ġ Door 2 Seriennummer: 7732350 V Door 1 Seriennummer: 7895007 -V Q ₳ * 7. Tippen Sie auf "E-Mail". < Spanish Court Q Seriennummer eingeben... [000] Door 4 Seriennummer: 7756250 Q V Door 3 Seriennummer: 7754272 V P Door 2 ~ Spanish Court × AirDrop ß Сору New Quick Note т \bigcirc Add Tags Save to Files **@** Save to Pinte

8. Sie müssen die Inbetriebnahmedatei per E-Mail an sich selbst senden, damit Sie die Datei in das Net2-System importieren können.



9. Rufen Sie das Net2-Konfigurationsprogramm auf und erkennen Sie Ihre Steuergeräte.

| Net2-Server konfigurieren | | | | | > |
|---|---|---|---|---|--|
| Sicherheit F Allgemein Datenbank | Funktionen Wiegand TCF | Net2Air-Einstellur VIP-Knoten | ngen Net2Air-Interfaces | Diagnose HTML-Proto | Drucker-Optionen okolle E-Mail SMS |
| Benennung 00-0B-D6-4B-05-C3 00-0B-D6-75-FC-7E 00-0B-D6-76-52-20 00-0B-D6-78-77-DF ✓ Bottom Net2 Plus in ca ✓ Top Net2 Plus in cabin | MAC-Adresse 00-0B-D6-76-59-DA 00-0B-D6-75-FC-7E 00-0B-D6-76-52-20 00-0B-D6-78-77-DF 00-0B-D6-4C-56-F5 00-0B-D6-4B-05-C3 | Typ Net2 plus Net2 plus Net2 plus Net2 plus Net2 plus Net2 plus Net2 plus | Firmware Unbekannt Aktualisierung s Unbekannt Unbekannt Aktuell Aktuell | teht aus | <u>N</u> eu Entfernen Umbenennen Detektieren <u>A</u> lle <u>K</u> eine |
| Detektieren' anklicken, um au Benennunal wird das TCP/IP: Konfiguration IP-Adresse Serial number IP-Adresse Ereignisse herunterladen Firmware MAC-Adresse | Itomatisch TCP/IP-Knote Interface aktiviert oder o konfigurieren Erweiter | en auf dem Netzwe leaktiviert. 7732350 10.10.115.111 2 6.00 00-0B-D6-75-FC- | rk zu finden. HINW Pir 7E dress | /EIS: Mit der Kont ng e in die Zwischen | trollfläche (links neben der ablage kopieren 🗈 |
| Interface-Modus Port-Nummer | | ORS-232 | ● RS-485 | | Update der Firmware |
| | | | | ОК | Abbrechen Ü <u>b</u> ernehmen |

10. Sobald Sie die Steuergeräte erkannt haben, müssen Sie jedes einzelne ankreuzen und dann auf **"Übernehmen"** klicken.

| lgemein Datenbank | wiegand | Net2Air-Einstell TCP/IP-Knoten | ungen Net2Air-Interfaces | Diagnose HTML-F | Protokolle E-Mail SN |
|---|---|---|---|---|---|
| CP/IP-Knoten | | | | | |
| Benennung | MAC-Adresse | Тур | Firmware | | <u>N</u> eu |
| ✓ 00-0B-D6-4B-05-C3 ✓ 01-0B-D6-75-FC-7E | 00-0B-D6-76-59-D 00-0B-D6-75-FC-7 | DA Net2 plus 7E Net2 plus | Unbekannt Aktualisierung s | steht aus | <u>E</u> ntfernen |
| ✓ 00-08-D6-76-52-20 ✓ 00-08-D6-78-77-DF | 00-08-D6-76-52-2 00-08-D6-78-77-C | 20 Net2 plus)F Net2 plus | Unbekannt Unbekannt | | <u>U</u> mbenennen |
| Bottom Net2 Plus in ca | 00-08-D6-4C-56-F | 5 Net2 plus | Aktuell | | Detektieren |
| I op Net2 Plus in cabin | UU-UB-D6-4B-U5-L | L3 Net2 plus | Aktuell | | Alle |
| | | | | | <u>K</u> eine |
| tetektieren' anklicken, um au enennuno1 wird das TCP/IP∙ Konfiguration │ IP-Adresse | ıtomatisch TCP/IP-k Interface aktiviert o konfigurieren | Knoten auf dem Netzv der deaktiviert. veitert | verk zu finden. HIN\ | √EIS: Mit der K | Kontrollfläche (links neben der |
| etektieren' anklicken, um au enennung) wird das TCP/IP- Konfiguration IP-Adresse Serial number | ıtomatisch TCP/IP+ Interface aktiviert o konfigurieren Erw | Knoten auf dem Netzw der deaktiviert. veitert 7732350 | verk zu finden. HIN\ | √EIS: Mit der k | Kontrollfläche (links neben der |
| etektieren' anklicken, um au enennuno] wird das TCP/IP- Konfiguration IP-Adresse Serial number IP-Adresse | ıtomatisch TCP/IP-k Interface aktiviert o konfigurieren Erw | Knoten auf dem Netzw der deaktiviert. veitert 7732350 | verk zu finden. HIN\ | √EIS: Mit der K | Kontrollfläche (links neben der |
| letektieren' anklicken, um au enennung) wird das TCP/IP- Konfiguration IP-Adresse Serial number IP-Adresse Ereignisse herunterladen | ıtomatisch TCP/IP-k Interface aktiviert o konfigurieren Erw | Knoten auf dem Netzw verdeaktiviert. veitert 7732350 10.10.115.111 I | verk zu finden. HIN\ Pi | vEIS: Mit der H | Kontrollfläche (links neben der |
| Petektieren' anklicken, um au enennunoi wird das TCP/IP- Konfiguration │ IP-Adresse Serial number IP-Adresse Ereignisse herunterladen Firmware | ıtomatisch TCP/IP-k Interface aktiviert o konfigurieren Erw | Knoten auf dem Netzw verdeaktiviert. veitert 7732350 10.10.115.111 C 6.00 | verk zu finden. HINN | √EIS: Mit der N | Kontrollfläche (links neben der |
| etektieren' anklicken, um au enennuno] wird das TCP/IP- Konfiguration IP-Adresse Serial number IP-Adresse Ereignisse herunterladen Firmware MAC-Adresse | ıtomatisch TCP/IP-k Interface aktiviert o konfigurieren Erw | Knoten auf dem Netzw ider deaktiviert. veitert 7732350 10.10.115.111 0 6.00 00-0B-D6-75-FI | verk zu finden. HIN\ Pi C-7E dres: | v/EIS: Mit der h ng se in die Zwisc | Kontrollfläche (links neben der henablage kopieren 🖻 |
| Petektieren' anklicken, um au enennung) wird das TCP/IP- Konfiguration IP-Adresse Serial number IP-Adresse Ereignisse herunterladen Firmware MAC-Adresse Interface-Modus | ıtomatisch TCP/IP-k Interface aktiviert o konfigurieren Erw | Knoten auf dem Netzw ver deaktiviert. 7732350 10.10.115.111 6.00 00-0B-D6-75-FI O RS-232 | verk zu finden. HINN Pi C-7E dres: | v/EIS: Mit der K ng se in die Zwisc | Kontrollfläche (links neben der henablage kopieren 🖭 |
| Tetektieren' anklicken, um au enennunoi wird das TCP/IP- Konfiguration IP-Adresse Serial number IP-Adresse Ereignisse herunterladen Firmware MAC-Adresse Interface-Modus Port-Nummer | ıtomatisch TCP/IP-I Interface aktiviert o konfigurieren Erw | Knoten auf dem Netzw ider deaktiviert. 7732350 10.10.115.111 ☑ 6.00 00-0B-D6-75-F1 ○ RS-232 10001 | verk zu finden. HINN Pi C-7E dres: @ RS-485 | √EIS: Mit der k ng se in die Zwisc | Kontrollfläche (links neben der henablage kopieren 🖻 |
| Petektieren' anklicken, um au enennunoi wird das TCP/IP- Konfiguration IP-Adresse Serial number IP-Adresse Ereignisse herunterladen Firmware MAC-Adresse Interface-Modus Port-Nummer | utomatisch TCP/IP- Interface aktiviert o konfigurieren Erw | Knoten auf dem Netzw ider deaktiviert. 7732350 10.10.115.111 ☑ 6.00 00-08-D6-75-F1 ○ RS-232 10001 | verk zu finden. HINN Pi C-7E dres: () RS-485 | v/EIS: Mit der M ng se in die Zwisc | Kontrollfläche (links neben der henablage kopieren 🗈 |

11. Es erscheint ein Pop-up-Fenster, in dem Sie gefragt werden, ob Sie den Net2-Server neu starten möchten; klicken Sie auf **"Ja".**

| | | Alle |
|---|---|---|
| | | <u>K</u> eine |
| Net2- | erver konfigurieren | × |
| Detektieren' ankl Benennunal wird Konfiguration | Der Net2 Server muss neu gestartet werden, damit die Ände Soll der Net2 Serverdienst <u>neu gestartet</u> werden? Ja Nein | rungen übernommen werden. ks neben der |
| Serial number | 7732350 | |
| IP-Adresse | 10.10.115.111 P | ing |
| Ereignisse herunterlader | \square | |

12. Gehen Sie nun zu Net2 und klicken Sie auf "Türen", wo Sie die soeben erkannten Steuerungen sehen können.

| DAVDESK100 Net2 Zutrittskontrolle | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------------|------------------|--------------------|-----------------|---------------|---------------|-----------------------|-------|--------|---------------------|--|------|
| AXDESK100 - IVEL2 Zutilitskontrolle | 1.172 | | | | | | | | | | |
| Date: Ansicht Gehe zu Extras Uptione | en <u>H</u> ilfe | | | | | | | | | | |
| 🖕 🔁 Zurück 👻 📄 Vorwärts 👻 💽 Al | ktualisieren | 🛛 🦪 Drucken 🤱 | Benutzer suchen | 📔 Tür öffnen | Neuer Zutritt | spunkt 👻 🥒 Time Sheet | . • | | | | |
| | 7 | munkto | | | _ | | | | | | |
| Net2 Zutrittskontrolle | Zuunus | spunkte | | | | | | | | | |
| Ereignisse | | Zutrittspunkt | ACU-Seriennum | Тур | Firmware | Status | Port | Status | Status Verriegelung | | |
| 🕀 🥵 Benutzer | 1 Mil | ACU 05464651 | 05464651 | Net2 PaxLock | Aktuell | ACU reagiert nicht | Net2 | | | | |
| 🕀 📔 Berechtigungsgruppen | 20 | ACU 05879392 | 05879392 | Net2 PaxLock | Aktuell | ACU reagiert nicht | Net2 | | | | |
| 🔄 😌 Zeitzonen | MI I | ACU 07455309 | 07455309 | Net2 PaxLock | Unbekannt | ACU reagiert nicht | Net2 | | | | |
| 🔇 🗉 🗊 Zutrittspunkte 🔵 | 1 | ACU:7732350 | 07732350 | Net2 Plus | Aktuell | OK | 00-0B | | Nicht verriegelt | | |
| Raamzonen | 1 | ACU:7754272 | 07754272 | Net2 Plus | Aktuell | OK | 00-0B | | Nicht verriegelt | | |
| 🚮 Anti-Passback | 1 | ACU:7756250 | 07756250 | Net2 Plus | Aktuell | OK | 00-0B | | Nicht verriegelt | | |
| 🕀 🚮 Protokolle | 1 | ACU:7895007 | 07895007 | Net2 Plus | Aktuell | OK | 00-0B | | Nicht verriegelt | | |
| 🗩 Benutzerlokalisierung | 1 | Bottom Net2 Plus i | 05002997 | Net2 Plus | Aktuell | ОК | Botto | | Nicht verriegelt | | |
| 💤 Net2-Bediener | XI | Easyprox Nano | 03845551 | EasyProx nano | Aktuell | ACU reagiert nicht | Net2 | | | | |
| | 1 | Top Net2 Plus in | 04916675 | Net2 Plus | Aktuell | OK | Тор | | Nicht verriegelt | | |
| | XI | Unified PaxLock L | 07455956 | Net2 PaxLock | Unbekannt | ACU reagiert nicht | Net2 | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

13. Nun müssen Sie die Inbetriebnahmedatei aus der Paxton Installer App importieren. Gehen Sie zu **"Datei"** und klicken Sie auf **"Inbetriebnahmedatei importieren"**.

| ei Ansicht Gehe zu Extras Optioner | n <u>H</u> ilfe | | | | | | | | | |
|------------------------------------|-----------------|--------------------|-----------------|--------------|-------------------|-----------------------|-------|--------|---------------------|--|
| Importieren | alisieren | 🦪 Drucken 🤱 | Benutzer suchen | 🔓 Türöffnen | 🗧 Neuer Zutrittsp | unkt 🖌 🕒 Time Sheet - | • | | | |
| Importieren <u>v</u> cf | Zutritts | punkte | | | _ | | | | | |
| Exportieren in Datei | | Zutrittspunkt | ACU-Seriennum | Тур | Firmware | Status | Port | Status | Status Verriegelung | |
| Inbetriebnahmedatei importieren | | ACU 05464651 | 05464651 | Net2 PaxLock | Aktuell | ACU reagiert nicht | Net2 | | | |
| Serien-Begistrierung | | ACU 05879392 | 05879392 | Net2 PaxLock | Aktuell | ACU reagiert nicht | Net2 | | | |
| | - | ACU 07455309 | 07455309 | Net2 PaxLock | Unbekannt | ACU reagiert nicht | Net2 | | | |
| Drucken Ctrl+P | 1 | ACU:7384612 | 07384612 | Net2 Plus | Aktuell | OK | 00-0B | | Nicht verriegelt | |
| Drucker einrichten | 1 | ACU:7439110 | 07439110 | Net2 Plus | Aktuell | OK | 00-0B | | Nicht verriegelt | |
| Calabelle Ch Daabtaa aastallaa | 1 | ACU:7732350 | 07732350 | Net2 Plus | Aktuell | OK | 00-0B | | Nicht verriegelt | |
| Schaltriache für Desktop erstellen | 1 | ACU:7756250 | 07756250 | Net2 Plus | Aktuell | OK | 00-0B | | Nicht verriegelt | |
| Sprache auswählen | × K | Bottom Net2 Plus i | 05002997 | Net2 Plus | Aktuell | ACU reagiert nicht | 1004 | | Nicht verriegelt | |
| Custom Tankali sa sharaldar | K | Top Net2 Plus in | 04916675 | Net2 Plus | Aktuell | ACU reagiert nicht | Тор | | Nicht verriegelt | |
| System-Techniker admeiden | 61 | Unified PaxLock L | 07455956 | Net2 PaxLock | Unbekannt | Energiesparzustand | Net2 | | | |
| <u>B</u> eenden | | | | | | | | | | |
| - | T' | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

14. Klicken Sie auf **"Durchsuchen"** und wählen Sie die Inbetriebnahmedatei aus.

| ennen möchten. | | ius einer naxummu | anebhanme-Datei Importieren. Bitt | |
|----------------|--------------|-------------------|-----------------------------------|------------|
| | Seriennummer | Gerätetyp | Aktueller Name | Neuer Name |
| | | | | |

15. Es werden Ihnen nun die Regler mit ihrem aktuellen Namen und dem neuen Namen, den Sie ihnen in der Paxton Installer App gegeben haben, angezeigt. Klicken Sie nun auf **"Importieren"**.

| stell\Downloads\Spanish Cou | rt.Paxton | | | D |
|-----------------------------|---------------|-------------------|------------|---|
| Seriennummer | Gerätetyp | Aktueller Name | Neuer Name | |
| 7384612 | Zutrittspunkt | ACU:7384612 | Door 3 | |
| 7439110 | Zutrittspunkt | ACU:7439110 | Door 2 | |
| 7732350 | Zutrittspunkt | ACU:7732350 | Door 4 | |
| 7756250 | Zutrittspunkt | ACU:7756250 | Door 1 | |
| 7384612 | TCP/IP Node | 00-0B-D6-70-AE-24 | Door 3 | |
| 7439110 | TCP/IP Node | 00-0B-D6-71-83-06 | Door 2 | |
| 7732350 | TCP/IP Node | 00-0B-D6-75-FC-7E | Door 4 | |
| 7756250 | TCP/IP Node | 00-0B-D6-76-59-DA | Door 1 | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

16. Es erscheint ein Pop-up-Fenster, das anzeigt, dass das Importieren der Gerätenamen erfolgreich war.

| sers\Jonathan Collett\D | esktop\Spanish Cou | rt.paxton | | | | Durchs |
|-------------------------|---|------------------|--------------------|---|--|--------|
| | Serial Number | Device Type | Current Name | | New Name | |
| | 7732350 | Zutrittspunkt | ACU:7732350 | | Door 2 | |
| | 7754272 | Net2 Zutrittskom | trolle | X | Door 3 | |
| | ✓ 7895007 ✓ 7732350 ✓ 7754272 ✓ 7756250 ✓ 7895007 | Successfully imp | Orted device names | | Door 1 Door 2 Door 3 Door 4 Door 1 | |
| Serien-Registrierung |]/ | | | | Abbrecher | |

17. Sie sehen nun, dass Sie die beauftragte Anlage erfolgreich aus der Paxton Installer App importiert haben.

| V PAXDESK100 - Net2 Zutrittsk | ontrolle | | | | | | | | | | | |
|---|----------|-----------------|--------------------|-----------------|--------------|----------------|------------------------|--------|--------|---------------------|------|--|
| <u>D</u> atei <u>A</u> nsicht Gehe zu E <u>x</u> tras | 0 ptione | n <u>H</u> ilfe | | | | | | | | | | |
| Zurück - 📄 Vorwärts - | C Ak | dualisieren | 🦪 Drucken 🔱 | Benutzer suchen | 🔋 Tür öffnen | Neuer Zutritts | punkt 👻 🥒 Time Sheet 🕚 | • | | | | |
| Net2 Zutrittskontrolle | | Zutritts | punkte | | | | | | | | | |
| 🛅 Ereignisse | | | Zutrittspunkt | ACU-Seriennum | Тур | Firmware | Status | Port | Status | Status Verriegelung | | |
| 🕀 🥵 Benutzer | | .XII | ACU 05464651 | 05464651 | Net2 PaxLock | Aktuell | ACU reagiert nicht | Net2 | | | | |
| 🕀 🕤 Berechtigungsgruppen | | 31 | ACU 05879392 | 05879392 | Net2 PaxLock | Aktuell | ACU reagiert nicht | Net2 | | | | |
| 🗄 🕒 Zeitzonen | | X | ACU 07455303 | 07455209 | Net2 PaxLock | Unbekannt | ACU reagiert nicht | Net2 | | | | |
| 🗉 🗊 Zutrittspunkte | / | 1 | Door 3 | 07384612 | Net2 Plus | Aktuell | OK | Door 3 | | Nicht verriegelt | | |
| Raumzonen | | 1 | Door 2 | 07439110 | Net2 Plus | Aktuell | OK | Door 2 | | Nicht verriegelt | | |
| 🚮 Anti-Passback | | 1 | Door 4 | 07732350 | Net2 Plus | Aktuell | OK | Door 4 | | Nicht verriegelt | | |
| 🕀 🚮 Protokolle | | × | Door 1 | 07756250 | Net2 Plus | Aktuell | OK | Door 1 | | Nicht verriegelt | | |
| 🗭 Benutzerlokalisierung | | X | Bottom Net2 Plus i | 05002997 | Net2 Plus | Aktuell | ACU reagiert nicht | 1004 | | Nicht verriegelt | | |
| 💤 Net2-Bediener | | X | Top Net2 Plus in | 04916675 | Net2 Plus | Aktuell | ACU reagiert nicht | Тор | | Nicht verriegelt | | |
| | | 31 | Unified PaxLock L. | 07455956 | Net2 PaxLock | Unbekannt | Energiesparzustand | Net2 | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |