



1 Allgemein

1.1 Seal One – Sicherheit für Geschäftstransaktionen

Herzlichen Glückwunsch, dass Sie sich für ein Seal One® Gerät entschieden haben. Bitte lesen sie vor der Erstbenutzung das Benutzerhandbuch sorgfältig, um Ihr Seal One Gerät in vollem Umfang nutzen zu können.

1.2 Sichere Freigabe von Online-Transaktionen mit Seal One

Die Seal One Technologie ermöglicht erstmals höchste Sicherheit bei gleichzeitig kinderleichter Bedienung. Alle Seal One Geräte wurden entwickelt, um sichere Transaktionen auf Basis von digitalen Signaturen (z.B. im Rahmen eines Internet-Online-Bankings) freizugeben bzw. digital zu signieren. Das jeweilige Seal One Gerät wird per Bluetooth oder USB mit einem kompatiblen Endgerät verbunden. Freizugebende Transaktionen werden direkt auf der Anzeige des Gerätes dargestellt und mittels Freigabe-Taste bestätigt.

Bitte beachten Sie zu Ihrer eigenen Sicherheit:

Prüfen Sie die angezeigten Transaktionsdaten auf der Geräteanzeige immer sorgfältig, bevor Sie diese per Tastendruck freigeben.

Seal One 7300pro ist bei Nutzung per USB sofort (ohne zusätzliche Softwareinstallation) betriebsbereit und bietet bei der Bestätigung von Transaktionen umfangreichen Schutz vor Trojaner-, Viren- und Phishing-Angriffen.

Zur Nutzung mit mobilen Endgeräten benötigen Sie die zugehörige Seal One App. Folgen Sie hierzu bitte den Anweisungen in Kapitel 5.

Die Seal One Geräte sind mit allen gängigen Betriebssystemen kompatibel. Dazu zählen zahlreiche Microsoft® Windows, macOS®, Linux Betriebssysteme sowie Android und iOS Versionen. Eine aktuelle Liste der unterstützten Betriebssysteme können Sie unter <https://www.seal-one.com/os> einsehen.

1.3 Funktionsweise der Seal One Geräte

Die Nutzung der Seal One Geräte ist einfach, bequem und sicher. Nach Aktivierung bei einem Akzeptanzpartner erfolgt der Ablauf in 3 Schritten:

- 1. Verbinden:** Erfassen Sie wie gewohnt Ihre Transaktionsdaten in der Partneranwendung und verbinden Sie Ihren Seal One per Bluetooth oder USB mit dem einem kompatiblen Endgerät.
- 2. Prüfen:** Überprüfen Sie die Transaktion auf der Geräteanzeige.
- 3. Bestätigen:** Bestätigen Sie die Transaktion durch Drücken der Freigabe-Taste (1 Sekunde).

1.4 Tastenbelegung Seal One 7300pro



Freigabe: (Die Taste wird für 2 Funktionalitäten verwendet)

1. Wenn Transaktion auf dem Gerät angezeigt wird.

Bedeutung: Transaktion freigeben (ca. 1 Sekunde gedrückt halten)

2. Wenn die Verbindung hergestellt ist, und keine Transaktion vorliegt.

Bedeutung: Seal One ID anzeigen (ca. 3 Sekunden gedrückt halten, bis Seal One ID angezeigt wird)

Anzeige schnell wechseln:

Bedeutung: Anzeige auf dem Display wird nach oben bzw. unten geblättert.

Abbruch:

Bedeutung: Abbruch z.B. Transaktion abbrechen.

2 Aktivierung beim Akzeptanzpartner

2.1 Seal One Akzeptanzpartner

Wo kann ich Seal One Geräte überall einsetzen?

Seal One Geräte sind bei allen Akzeptanzpartnern der Seal One AG einsetzbar. Sie erkennen die Einsatzmöglichkeit an diesem Akzeptanzlogo:



Sie können eine Liste der Akzeptanzpartner unter folgender Webadresse abrufen:

<https://www.seal-one.com/partner>

2.2 Aktivierung des Seal One Gerätes bei einem Akzeptanzpartner

Bevor Sie den Seal One 7300pro bei einem unserer Akzeptanzpartner einsetzen können, müssen Sie das Gerät innerhalb der Anwendung des Akzeptanzpartners registrieren bzw. aktivieren.

Da sich die Aktivierung pro Akzeptanzpartner unterscheiden kann, bitten wir Sie, den Anweisungen des jeweiligen Akzeptanzpartners zu folgen. Informationen und Hinweise hierzu erhalten Sie im Servicebereich der Internetpräsenz des Akzeptanzpartners.

2.3 Anzeige der Seal One ID

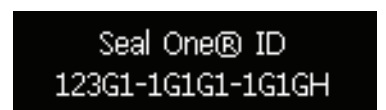
Für die Registrierung/Aktivierung Ihres Seal One Gerätes bei Ihrem Akzeptanzpartner wird die eindeutige Seal One ID benötigt und muss in der Anwendung des Partners hinterlegt werden.

1. Vergewissern Sie sich, dass auf Ihrem Gerät folgendes angezeigt wird.

Hinweis: Die Pfeile in der Mitte sind animiert.



2. Halten Sie die Freigabe-Taste Ihres Seal One Gerätes für min. 3 Sekunden gedrückt, bis die Seal One ID auf der Anzeige erscheint. Diese besteht grundsätzlich aus 3 Blöcken zu je 5 Zeichen.



Folgende Buchstaben werden wegen möglicher Verwechslungen **nicht** verwendet:

I (Ida), M (Martha), O (Otto), W (Wilhelm)

3 Symbole und deren Bedeutung

| Geräteanzeige | Beschreibung |
|---|--|
|  | Seal One 7300pro ist per USB verbunden, kann aber nicht mit dem PC / Laptop kommunizieren. Eine mögliche Ursache ist, dass die Seal One Anwendung nicht gestartet wurde. Starten Sie die Seal One Anwendung (Hinweis: Zum Starten der Anwendung wird keine CD benötigt, diese wird auf einem virtuellen CD-Laufwerk automatisch bereitgestellt). Sofern die Anwendung gestartet ist und Sie dennoch das dargestellte Symbol sehen, überprüfen Sie das verwendete Micro-USB Kabel. Die Nutzung erfordert ein Micro-USB Datenkabel. Bei einigen Micro-USB Kabeln, die beispielsweise bei manchen Mobiltelefonen mitgeliefert werden, handelt es sich um reine Ladekabel. Diese können nicht verwendet werden. Verwenden Sie daher am besten das von Seal One mitgelieferte Original Micro-USB Kabel. |
|  | Nachdem Sie das Gerät eingeschaltet haben, versucht es sich mit Ihrem mobilen Gerät per Bluetooth zu verbinden. <i>Hinweis:</i> Die Pfeile blinken. Stellen Sie sicher, dass Sie die App auf Ihrem mobile Gerät installiert und Bluetooth aktiviert haben oder verbinden Sie den Seal One 7300pro über das mitgelieferte Micro-USB Kabel per USB mit Ihrem PC. |
|  | Wenn das Gerät per Bluetooth verbunden ist, wird in der rechten oberen Ecke ein Bluetooth-Symbol angezeigt. |
|  | Die Verbindung zwischen Seal One 7300pro und dem Internet wird aufgebaut. <i>Hinweis:</i> Die Pfeile blinken. |
|  | Seal One 7300pro ist mit dem Internet verbunden und Einsatzbereit. |
|  | Es besteht keine Verbindung zwischen Seal One 7300pro und dem Internet. Prüfen Sie, ob Ihr PC oder mobiles Endgerät mit dem Internet verbunden ist. <i>Hinweis:</i> Das Achtungszeichen blinkt. |
|  | Das Batteriesymbol zeigt den Ladestand des Akkus an. Nutzen Sie zum Laden des Geräts das mitgelieferte Micro-USB Kabel. |
|  | Das Gerät ist mit der Stromversorgung verbunden und wird aufgeladen. |
|  | Die Seal One ID wird zur Anmeldung bei einem Akzeptanzpartner benötigt und erscheint, wenn Sie die Freigabe-Taste für min. 3 Sekunden gedrückt halten. Nach erfolgter Anmeldung wechselt der Seal One 7300pro wieder in den Modus betriebsbereit. Sofern Sie die Anzeige der Seal One ID beenden möchten, ohne sich bei einem Partner anzumelden, drücken Sie die Taste abermals für min. 3 Sekunden. |
|  | Dieser Schriftzug zeigt einen internen Gerätefehler an. Schalten Sie das Gerät aus und schalten Sie es erneut ein. <i>Hinweis:</i> Sollte dieser Schriftzug trotz der getätigten Maßnahmen immer noch am Gerät angezeigt werden, wenden Sie sich bitte an die Kontaktadresse: kundenservice@seal-one.com |
|  | Seal One 7300pro schaltet nach einigen Minuten ab, um die Lebensdauer zu erhöhen. Bei Nutzung via Bluetooth: Schalten Sie das Gerät ein. Sofern dies nicht möglich ist, laden Sie es mit dem mitgelieferten Micro-USB Kabel auf. Bei Nutzung via USB: Sobald in diesem Zustand eine Transaktion eintrifft, wird der Energiesparmodus automatisch beendet und die Transaktion angezeigt. |

Weitere Antworten, Hinweise und Informationen finden Sie auf <https://www.seal-one.com/service>

4 Seal One verwenden

4.1 Seal One 7300pro unter Windows

Schritt 1: Stellen Sie sicher, dass Ihr PC mit dem Internet verbunden ist.

Schritt 2: Laden Sie die Seal One Anwendung herunter und starten Sie diese:

<https://www.seal-one.com/7300pro>

Alternativ:

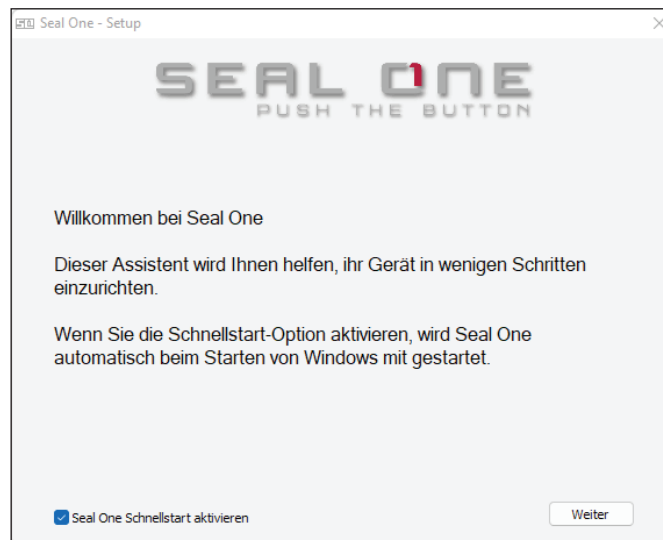
Verbinden Sie den Seal One 7300pro mit dem USB-Port Ihres PCs und starten Sie die Anwendung auf dem virtuellen CD-Laufwerk (Es wird keine CD benötigt).

Auf der Geräteanzeige erscheinen schrittweise folgende Anzeigesymbole:

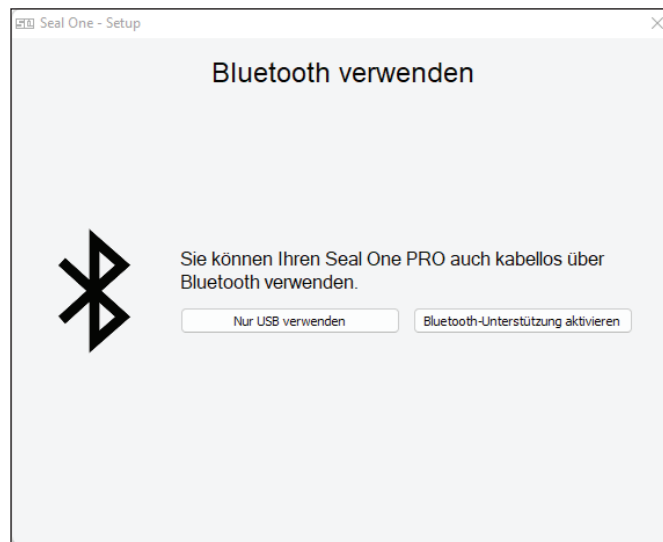


Sofern das CD-Symbol dauerhaft auf der Anzeige stehen bleibt, (z.B. weil der Autostart deaktiviert ist) müssen Sie die Seal One Anwendung manuell starten. → Siehe hierzu Kapitel 4.1.1

Sofern Sie noch nie ein Seal One Gerät mit Ihrem PC verbunden haben, erscheint beim Start der Seal One Anwendung folgender Willkommensdialog:



Schritt 3: Schalten Sie Ihren Seal One 7300pro ein oder verbinden Sie ihn mit dem USB-Port Ihres PCs. Folgen Sie dem Installationsassistenten bei der Einrichtung Ihres Seal One Gerätes.



Hinweis: Wird Ihnen die Option zur Verbindung via Bluetooth an dieser Stelle nicht angezeigt, unterstützt ihr Betriebssystem oder PC kein Bluetooth LE. In diesem Fall müssen Sie Ihr Seal One Gerät via USB mit Ihrem PC verbinden.

Am Ende der Installation bekommen Sie einen Hinweis, dass Ihr Seal One Gerät jetzt einsatzbereit ist. Auf dem Display Ihres Seal One Gerätes erscheint folgende Anzeige:

Hinweis: Die Punkte auf den Pfeilen bewegen sich.

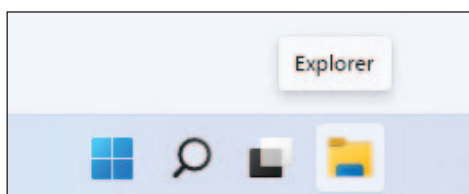


4.1.1 CD-Symbol bleibt dauerhaft auf dem Display des Seal One

Standardmäßig startet die Anwendung direkt von dem Seal One Gerät, wenn Sie diesen mit dem USB-Port Ihres PCs verbinden. Sollte dies nicht der Fall sein, ist der Autostart deaktiviert und Sie müssen die Anwendung manuell starten.



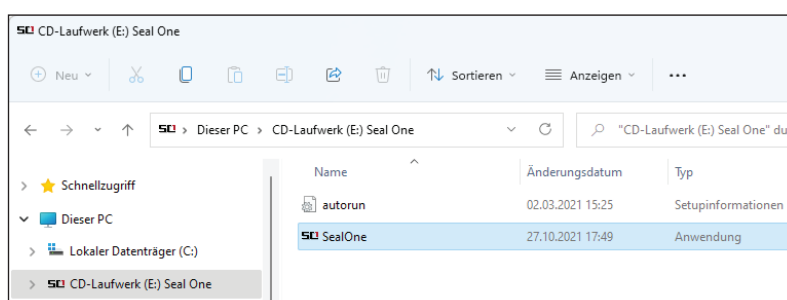
Öffnen Sie den Windows Explorer über das Explorer Symbol in der Taskleiste oder drücken Sie auf Ihrer Tastatur die folgenden zwei Tasten gleichzeitig:



oder



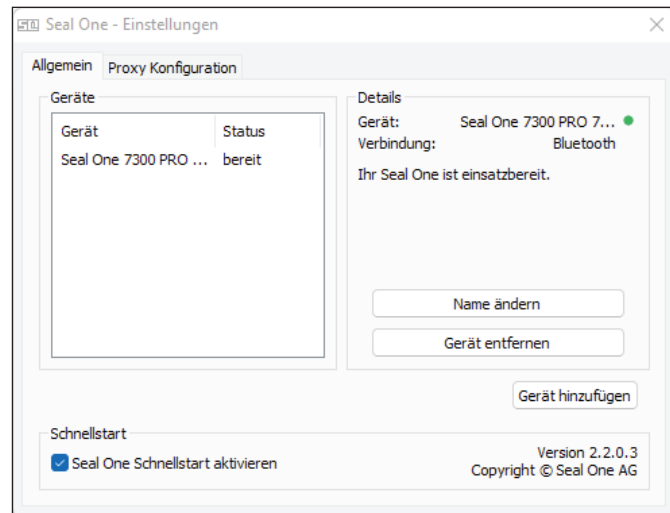
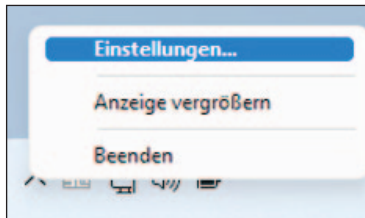
Der Seal One 7300pro ist als virtuelles CD-ROM Laufwerk (CD-Laufwerk: Seal One) in Ihr System eingebunden. Starten Sie die Seal One Anwendung durch einen „Doppelklick“ auf die Anwendung „SealOne“.



4.1.2 Einstellungen


Ihr Seal One Gerät verwalten Sie in den Seal One - Einstellungen. Diese öffnen Sie über das  Symbol in der Taskleiste.

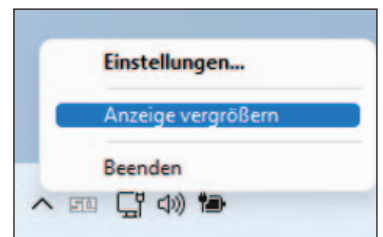
Hinweis: Ggf. kann es vorkommen, dass sich das Seal One Symbol bei den ausgeblendeten Symbolen befindet.



In den Einstellungen kann jedem Seal One Gerät ein eigener Name zugewiesen werden. Dieser Name steht in keiner Verbindung zu dem Namen, den Sie Ihrem Seal One Gerät in der Partneranwendung gegeben haben. Zusätzlich können Sie ein Gerät hinzufügen oder aus der Geräteliste entfernen.

4.1.3 Anzeige vergrößern

Sollte Ihnen die Schriftgröße der angezeigten Daten zu klein sein, besteht die Möglichkeit, diese größer darzustellen. Dies können Sie ändern, indem Sie mit der Maustaste auf das  Symbol in der Taskleiste klicken und anschließend „Anzeige vergrößern“ auswählen.

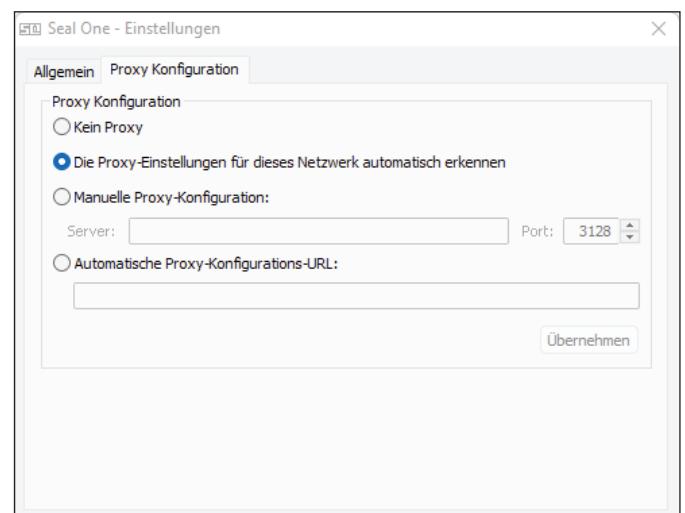


Bitte beachten Sie, dass bei großer einzeiliger Darstellung die Schrift als Laufschrift dargestellt wird.

4.1.4 Proxy-Server

Standardmäßig ist die Proxy-Einstellung auf „Die Proxy-Einstellungen für dieses Netzwerk automatisch erkennen“ eingestellt. Im Normalfall müssen diese Einstellungen nicht ändern werden. Sollten die Proxy-Einstellungen für das Netzwerk im Ausnahmefall nicht automatisch erkannt werden, kann der Proxy Server auch manuell eingetragen werden.

Bei Fragen zu Ihren lokalen Proxy-Einstellungen wenden Sie sich an Ihren Systemadministrator. Die Funktion wird für macOS nicht benötigt. Aus diesem Grund ist bei macOS dieser Reiter nicht vorhanden.



4.2 Seal One 7300pro unter macOS

Schritt 1: Stellen Sie sicher, dass Ihr Mac mit dem Internet verbunden ist.

Schritt 2: Laden Sie die Seal One Anwendung herunter und starten Sie diese.

<https://www.seal-one.com/7300pro>

Alternativ:

Verbinden Sie den Seal One 7300pro mit dem USB-Port Ihres Mac und starten Sie die Anwendung auf dem virtuellen CD-Laufwerk (Es wird keine CD benötigt).

Auf der Geräteanzeige erscheinen schrittweise folgende Anzeigesymbole:

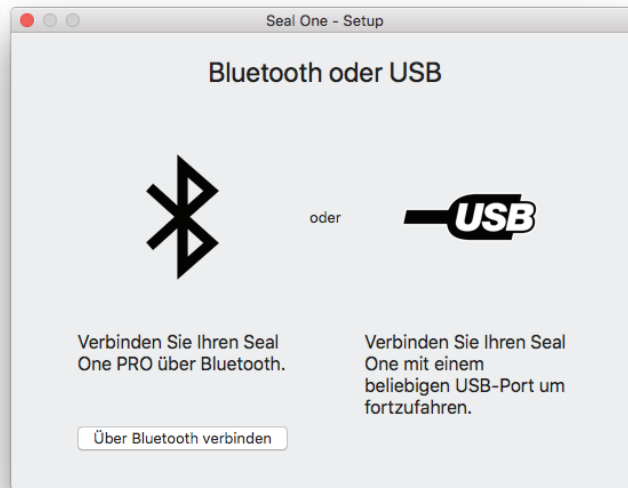


Sofern das CD-Symbol dauerhaft auf der Anzeige stehen bleibt, müssen Sie die Seal One Anwendung manuell starten.
→ Siehe hierzu Kapitel 4.2.1

Sofern Sie noch nie ein Seal One Gerät mit Ihrem Mac verbunden haben, erscheint beim Start der Seal One Anwendung folgender Willkommensdialog:



Schritt 3: Schalten Sie Ihren Seal One 7300pro ein oder verbinden Sie ihn mit dem USB-Port Ihres Mac. Folgen Sie dem Installationsassistenten bei der Einrichtung Ihres Seal One Gerätes.



Hinweis: Wird Ihnen die Option zur Verbindung via Bluetooth an dieser Stelle nicht angezeigt, unterstützt ihr Betriebssystem oder Mac kein Bluetooth LE. In diesem Fall müssen Sie Ihr Seal One Gerät via USB mit Ihrem Mac verbinden.

Am Ende der Installation bekommen Sie einen Hinweis, dass Ihr Seal One Gerät jetzt einsatzbereit ist. Auf dem Display Ihre Seal One Gerätes erscheint folgende Anzeige:

Hinweis: Die Punkte auf den Pfeilen bewegen sich.

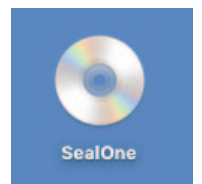


4.2.1 CD-Symbol bleibt dauerhaft auf dem Display des Seal One

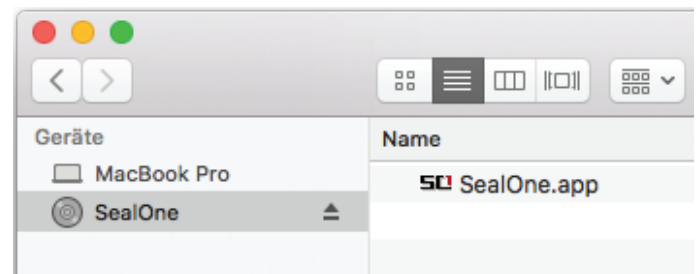
Erscheint das CD-Symbol dauerhaft auf Ihrem Seal One Gerät, nachdem Sie dieses mit Ihrem Mac verbunden haben, wurde die Seal One Anwendung noch nicht gestartet.



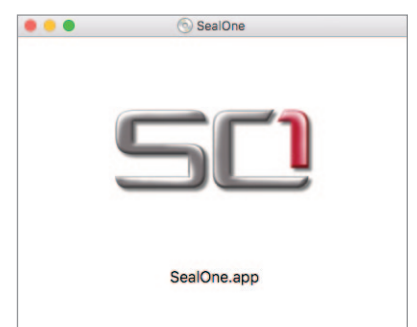
Öffnen Sie die Seal One Anwendung indem Sie doppelt auf das CD-Symbol auf Ihrem Schreibtisch klicken.




Alternativ können Sie auch über den „Finder“ das virtuelle CD-Rom Laufwerk aufrufen und dort die Anwendung starten.

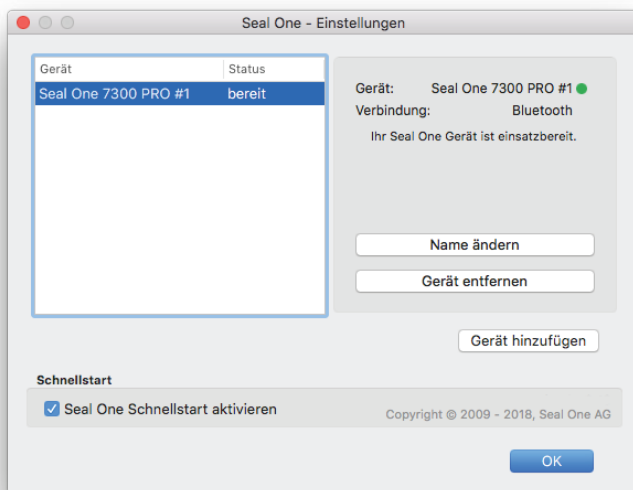
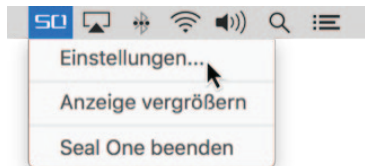


Starten Sie die Seal One Anwendung durch einen weiteren „Doppelklick“ auf das Seal One Programmsymbol. Der weitere Ablauf kann Kapitel 4.2 Schritt 3 entnommen werden.



4.2.2 Einstellungen - macOS

Ihr Seal One Gerät verwalten Sie in den Einstellungen. Diese öffnen Sie über das  Symbol in der Taskleiste.

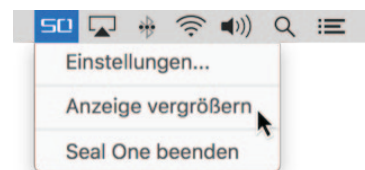


In den Einstellungen kann jedem Seal One Gerät ein eigener Name zugewiesen werden. Zusätzlich können Sie ein Gerät hinzufügen oder aus der Geräteliste entfernen.

4.2.3 Anzeige vergrößern

Sollte Ihnen die Schriftgröße der angezeigten Daten zu klein sein, besteht die Möglichkeit, diese größer darzustellen.

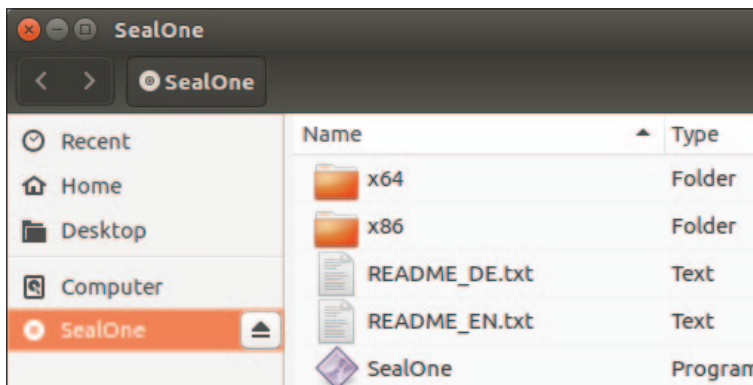
Dies können Sie ändern, indem Sie mit der Maustaste auf das  Symbol in der Taskleiste klicken und anschließend „Anzeige vergrößern“ auswählen.



4.3 Seal One 7300pro unter Linux verwenden

Die Verwendung des Seal One 7300pro unter Linux ist nur via USB möglich.

In Abhängigkeit der Linux-Distribution und Konfiguration wird das virtuelle CD-ROM Laufwerk des Seal One 7300pro automatisch eingehängt. Sollte das virtuelle CD-ROM Laufwerk nicht automatisch eingehängt werden, müssen Sie diesen Schritt manuell durchführen. Anschließend können Sie das Laufwerk über Ihren Dateimanager öffnen und die darauf befindliche Seal One Anwendung „SealOne“ mittels „Doppelklick“ starten.



Um den vollen Funktionsumfang der Seal One Anwendung verwenden zu können, benötigen Sie eine Linux-Distribution, welche die GTK Grafikbibliothek enthält. Sie können die Anwendung auch ohne grafische Oberfläche verwenden. In diesem Fall müssen Sie die notwendigen Einstellungen über die Kommandozeile durchführen. Weitere Details siehe README.txt auf dem virtuellen CD-ROM Laufwerk.

5. Seal One 7300pro in Verwendung mit mobilen Endgeräten

Bitte aktivieren Sie auf Ihrem mobilen Gerät die Bluetooth Verbindung. Sollte Bluetooth ausgeschaltet sein, ist eine drahtlose Verbindung mit Ihrem Seal One Gerät nicht möglich. Stellen Sie sicher, dass eine Verbindung zum Internet vorhanden ist.

Schritt 1: Laden Sie die Seal One App auf Ihr mobiles Endgerät.

Den Downloadlink finden Sie unter:

<https://www.seal-one.com/7300pro>

oder indem Sie nachfolgenden QR-Code scannen:



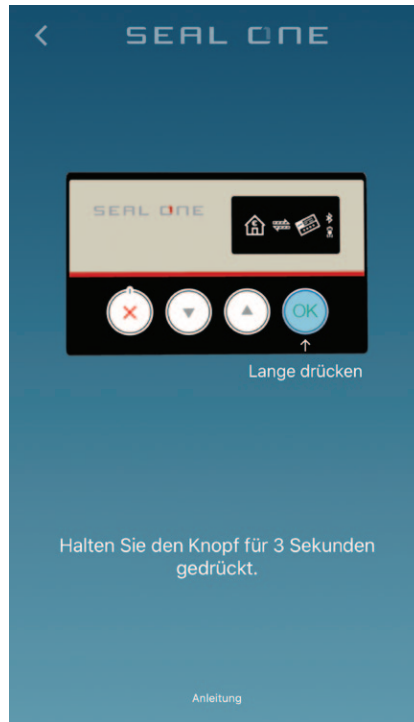
Schritt 2: Starten Sie die soeben heruntergeladene Anwendung. Tippen Sie auf das Seal One Gerät (7300 PRO), das Sie hinzufügen möchten.



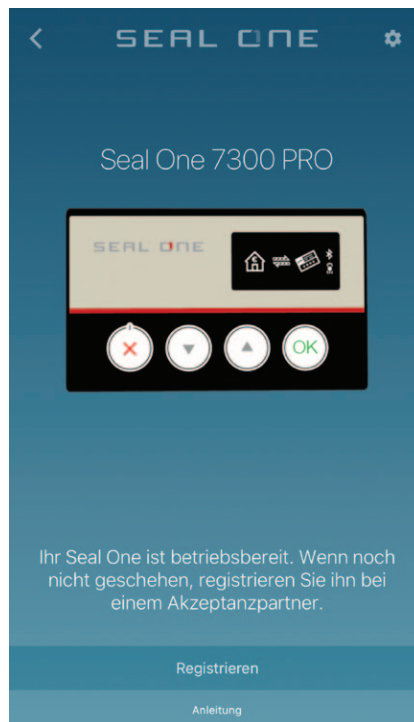
Schritt 3: Sie werden nun aufgefordert, Ihr Seal One Gerät einzuschalten.



Schritt 4: Halten Sie den Freigabe-Taste für 3 Sekunden gedrückt, bis im Display des Seal One Gerätes die Seal One ID angezeigt wird.



Schritt 5: Die Seal One App stellt anschließend eine Verbindung zwischen ihrem mobilen Endgerät und Ihrem Seal One 7300pro per Bluetooth her.



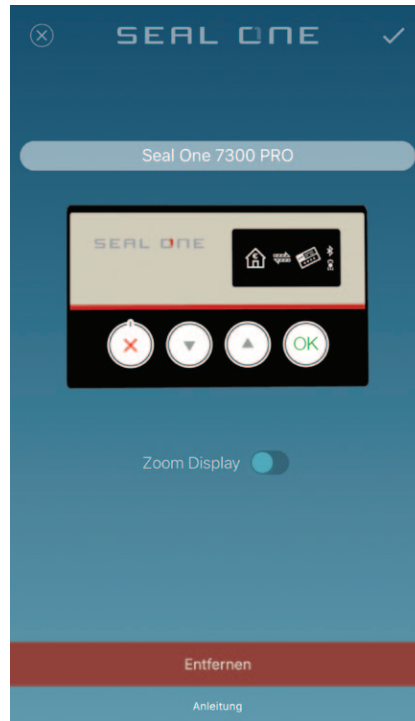
Schritt 6: Um Ihr Seal One Gerät bei einem Akzeptanzpartner zu registrieren und zu aktivieren, folgen Sie bitte den Anweisungen, die Sie erhalten, wenn sie auf „Registrieren“ tippen.

5.1 Einstellungen - mobiles Endgerät

In diesem Dialog können Sie den Namen Ihres Seal One 7300pro ändern, sowie die Anzeigegröße (Zoom Display) anpassen.

Sofern Sie das Gerät aus der App entfernen möchten, drücken Sie auf „Entfernen“ und bestätigen Sie im anschließenden Dialog, dass Sie das Gerät aus der App entfernen möchten.

Hinweis: Sie können Geräte beliebig oft entfernen und anschließend wieder hinzufügen

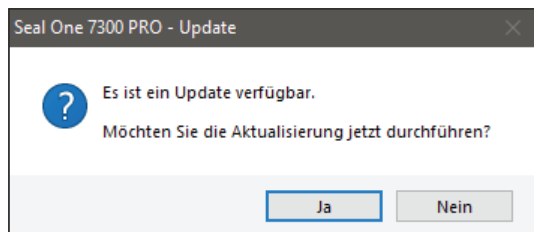


Bitte beachten Sie, dass bei großer einzeliger Darstellung die Schrift als Laufschrift dargestellt wird.

6. Automatisches Update

Damit Ihr Seal One 7300pro immer auf dem neuesten Stand bleibt, werden Sie automatisch über vorliegende Updates informiert. Wir empfehlen Ihnen, immer die aktuellste Version zu verwenden und die angebotenen Updates durchzuführen.

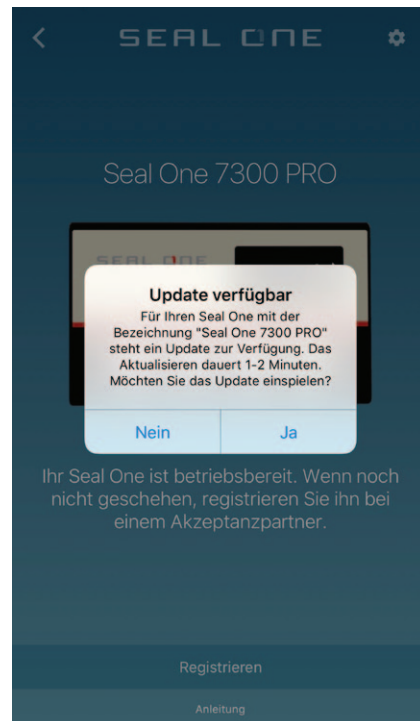
Bevor ein Update auf Ihren Seal One 7300pro aufgespielt wird, erscheint folgende Meldung auf Ihrem PC bzw. mobilem Endgerät. Klicken Sie auf „Ja“, um das Update zu starten.



Während des Update-Vorgangs wird Ihnen der Fortschritt im Update-Fenster angezeigt.

Bitte beachten Sie, dass Sie das Seal One Gerät nicht vom PC bzw. die Bluetooth Verbindung trennen, bevor der Updatevorgang ordnungsgemäß beendet wurde.

Nach erfolgreichem Update ist Ihr Seal One 7300pro wieder einsatzbereit.



Sofern Sie das Update zu einem späteren Zeitpunkt durchführen wollen, klicken Sie auf „Nein“. Die Bereitstellung des Updates wird Ihnen in regelmäßigen Abständen erneut angezeigt.

7. Handhabung und Sicherheitshinweise

ACHTUNG: Bei Nichtbeachtung der folgenden Sicherheitsrichtlinien kann es unter Umständen zu Bränden, elektrischen Schlägen, anderen Verletzungen oder zur Beschädigung des Seal One Gerätes oder anderer Komponenten kommen. Bitte achten Sie darauf, dass Kinder keinen Zugang zu den Kleinteilen und Verpackungsmaterialien haben. Lassen Sie Kinder nicht mit dem Gerät spielen. Das Gerät sowie Kleinteile können von Kindern verschluckt werden. Werfen Sie das Gerät keinesfalls ins Feuer. Der Seal One 7300pro wurde mit großer Sorgfalt entwickelt und hergestellt und sollte auch mit Sorgfalt behandelt werden.

Die nachfolgenden Empfehlungen und Bedienungshinweise sollen Ihnen helfen, einen dauerhaften Betrieb und eine lange Lebensdauer sicherzustellen:

- Lassen Sie das Gerät nicht fallen und öffnen Sie das Gerät unter keinen Umständen.
- Legen Sie das Gerät nicht in die Nähe von Hitzequellen, wie Heizkörper oder Öfen.
- Setzen Sie das Gerät keinen hohen Temperaturen und starken Temperaturschwankungen aus. Schützen Sie es vor direkter Sonneneinstrahlung.
- Das Gehäuse des Geräts kann bei starker Krafteinwirkung beschädigt werden.
- Sofern das Gerät beschädigt wurde, darf es unter keinen Umständen benutzt werden.
- Laden Sie das Gerät nicht in direkter Sonnenbestrahlung oder bei heißen und kalten Umgebungen auf.
- Verwenden Sie nur CE-konforme 5V USB-Netzteile zum Aufladen.
- Um eine lange Lebensdauer des Gerätes zu gewährleisten, sollte der Akku mindestens alle 6 Monate aufgeladen werden.
- Bewahren Sie das Gerät an einem sauberen, trockenen Ort auf.
- Schützen Sie das Gerät vor Feuchtigkeit und dem Eindringen von Flüssigkeiten.
- Bringen Sie keine Farbe oder ähnliches auf.
- Berühren Sie die Kontakte nicht mit spitzen oder metallischen Gegenständen.
- Reinigen Sie das Gerät mit einem leicht angefeuchteten, fusselfreien Tuch. Verwenden Sie keine scharfen Reinigungs- oder Lösungsmittel.

7.1 Haftungsausschluss

Die Seal One AG schließt jegliche Haftung für Schäden aus, die aufgrund nicht bestimmungsgemäßen Gebrauchs entstehen. Der Seal One 7300pro darf nicht geöffnet werden. Jede Änderung am Gerät ist unzulässig und führt zum Verlust der Gewährleistung.

7.2 Entsorgung von Akkus und Batterien



Das nebenstehende Symbol bedeutet, dass Batterien und Akkus nicht in den Hausmüll dürfen. Dieses Produkt enthält einen Akku, nachfolgend auch allgemein Batterie genannt. Die Lebensdauer von Akkus ist zwar sehr lang, trotzdem müssen diese irgendwann einmal entsorgt werden. Sichere Entnahme des Lithium Polymer Akkus (LiCoO₂/C/LiPF₆ mit integrierter Schutzschaltung) bei Entsorgung: Frontaufkleber entfernen, Befestigungsschrauben der Leiterplatte lösen, Akku Kabel durchtrennen. Verbraucher sind gesetzlich verpflichtet, Batterien zu einer geeigneten Sammelstelle zu bringen, dort können diese kostenlos entsorgt werden. Altbatterien enthalten wertvolle Rohstoffe, die wieder verwendet werden können.

7.3 Entsorgung alter Elektrogeräte



Das nebenstehende Symbol bedeutet, dass Altgerät und Elektronikteile getrennt vom Hausmüll zu entsorgen sind. Der Seal One 7300pro sowie alle im Lieferumfang enthaltenen Elektronikteile dürfen gemäß europäischen Vorgaben und deutschem Elektro- und Elektronikgesetz (ElektroG) nicht über den Hausmüll entsorgt werden. Geben Sie es stattdessen an einer Sammelstelle für Elektrogeräte ab, die das Produkt dem Recycling zuführt.

Durch eine ordnungsgemäße Entsorgung dieses Produkts vermeiden Sie potenzielle Umwelt- und Gesundheitsschäden, die aus einer unsachgemäßen Entsorgung entstehen können. Das Recycling schont zudem die natürlichen Ressourcen. Ausführlichere Informationen zum Recycling erhalten Sie von der zuständigen Stelle Ihrer Stadt bzw. Gemeinde oder vom Abfallentsorgungsunternehmen.

7.4 Konformitätserklärung



EU-Konformitätserklärung

Hiermit erklärt die Seal One AG, dass sich Seal One 7300pro in Übereinstimmung mit der Richtlinie 2014/53/EU und den Regelungen über Funkanlagen von 2017 befindet. Eine Kopie der Konformitätserklärung ist hier verfügbar: www.seal-one.com/conformity

Angaben zu Frequenzen und Sendeleistung:

2,4 GHz-Funk, Version 4.0 LE

Verwendetes Frequenzband: ISM Band 2.400 MHz bis 2.483,5 MHz Unterster Kanal: 2.402 MHz, höchster Kanal: 2.480 MHz, 40 Kanäle, Kanalbandbreite: 1 MHz, Kanalabstand: 2 MHz, Modulation: GFSK
Maximale abgestrahlte Sendeleistung: < 1 mW (-0.21 dBm E.I.R.P)

8. Rücksendung

Bitte verwenden Sie für die Rücksendung eine stabile Verpackung, wie z.B. einen wattierten Umschlag oder eine Versandtasche. Den Retourenschein, die Rücksendeadresse, sowie weitere Informationen finden Sie auf: <https://www.seal-one.com/retouren>

9. Lieferumfang

- Seal One 7300pro

- Micro-USB Kabel

Bitte beachten Sie, dass unser Micro-USB Kabel ausschließlich für den Gebrauch mit dem Seal One 7300pro entwickelt wurde. Der Hersteller übernimmt keinerlei Haftung für einen Gebrauch, der nicht in Zusammenhang mit der Nutzung des Seal One Gerätes steht.

Für den Gebrauch des Seal One Gerätes können Sie auch jedes handelsübliche Micro-USB Datenkabel verwenden. Achten Sie darauf, dass Sie **kein** Micro-USB **Ladekabel** verwenden.

- Benutzerhandbuch

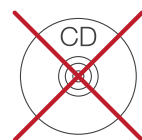
Im Benutzerhandbuch finden Sie alle notwendigen Informationen für die Inbetriebnahme, Nutzung und Pflege Ihres Seal One 7300pro.

- Der Lieferumfang enthält **KEINE CD**.



Der Lieferumfang enthält KEINE CD.

Die für den Betrieb erforderliche Software ist bereits auf dem Seal One 7300pro vorhanden. Die Software ist NICHT auf CD erhältlich.





Seal One AG
Berliner Straße 44
60311 Frankfurt am Main
www.seal-one.com

macOS ist eine eingetragene Marke von Apple Inc.
Microsoft ist eine eingetragene Marke von Microsoft Inc.
Seal One ist eine eingetragene Marke der Seal One AG.



Seal One® – Patented Technology