

Wichtige Informationen zur Inbetriebnahme

- **Führen Sie die Inbetriebnahme in der beschriebenen Reihenfolge durch. Bei falscher Reihenfolge kann es zu Fehlfunktionen kommen.**

- ▶ 1. Ein eingelerntes WMS Netz besteht
 - Fahren Sie mit Punkt **1.** fort!
- ▶ 2. Ein WMS Netz ist noch nicht vorhanden und muss komplett neu aufgebaut werden
 - Fahren Sie mit Punkt **2.** fort!

1.	Ein eingelerntes WMS Netz besteht	
	a)	■ Schließen Sie das WMS WebControl nach dem beiliegenden Handbuch an.
	b)	■ Nehmen Sie das WMS WebControl in das WMS Netz auf (z.B. mittels WMS Handsender oder WMS Zentrale. Nutzen Sie hierfür die entsprechenden, Ihnen vorliegenden Anleitungen).
	c)	▶ Anschließend können Sie die Inbetriebnahme über den Browser gemäß beilegendem Software-Handbuch durchführen (siehe Kapitel "Zugriff über den Browser" ff).
2.	Ein WMS Netz ist noch nicht vorhanden und muss komplett neu aufgebaut werden	
	a)	b)
		<p>Die Konfiguration Ihres Netzes können Sie komfortabel über die WMS studio Software in Verbindung mit dem WMS Stick vornehmen (empfohlene Vorgehensweise).</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Nehmen Sie hierfür alle erforderlichen Einstellungen für die WMS Geräte (inklusive WMS WebControl) nach dem WMS studio Software-Handbuch vor und ■ schließen Sie alle WMS Geräte einschließlich des WMS WebControl nach dem vorliegenden WMS WebControl Handbuch an. ■ Übertragen Sie die Daten wie in Kapitel "Funknetz bilden" des WMS studio Software-Handbuchs beschrieben. ■ Legen Sie nun eine SD-Karte (nicht im Lieferumfang enthalten; FAT32 formatiert) in den Kartenslot des PC und klicken Sie auf den letzten Menüpunkt "SD Karte schreiben" am linken unteren Bildschirmrand. <p>▶ Das Projekt mit dem Namen "Projekt.bin" wird gespeichert.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Stecken Sie nun die SD-Karte in den Kartenslot des WMS WebControl. ■ Rufen Sie am PC Ihren Browser auf (WMS WebControl Handbuch Kapitel "Zugriff über den Browser"), öffnen Sie den Tab "System" und laden Sie die Projektdatei von der Karte mit dem Button "Laden".
	c)	▶ Nun können Sie das Gerät per Browser bedienen.

HINWEIS

Falls Sie ein iPhone oder iPad besitzen, laden Sie sich bitte die passende App aus dem App Store und gehen Sie nach beiliegendem Software-Handbuch vor (siehe Kapitel "Mit der iOS App verbinden").

- ▶ **Die Anlage ist jetzt betriebsbereit.**