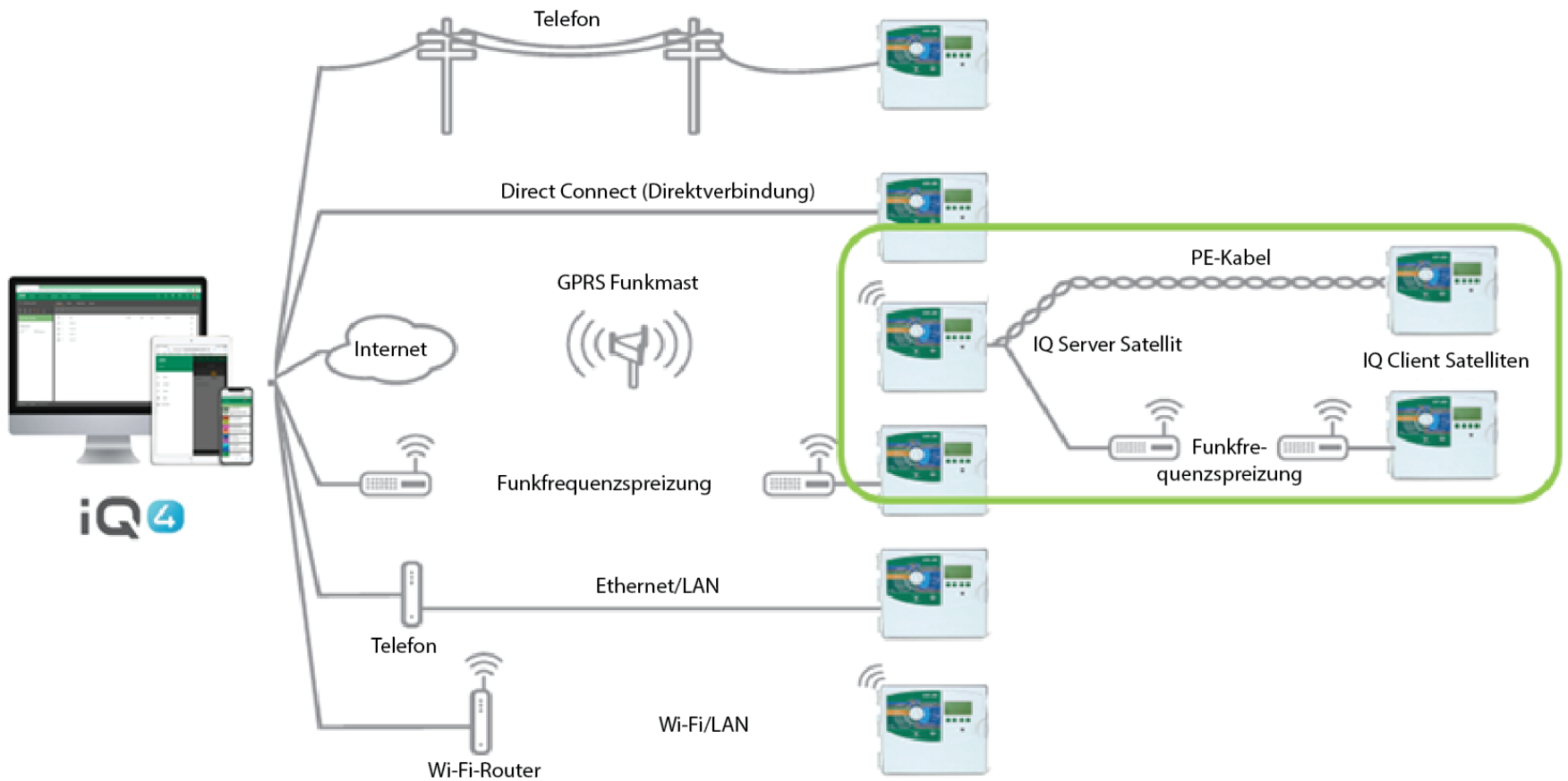




Server-/Client-Steuergerät Setup

The Intelligent Use of Water.™

Server-/Client-Steuergerät Setup



Server-/Client-Steuergerät Setup

- **Schritte zum Einrichten eines Server-/Client-Systems in IQ4**
 - Setup eines Server-Steuergeräts
 - Klicken Sie auf das Symbol „Add“ (Hinzufügen) (oranger Kreis mit +), um ein Steuergerät hinzuzufügen
 - Wählen Sie den Steuergerätetyp aus
 - Benennen Sie das Steuergerät
 - Richten Sie es als IQNet™ Server ein
 - Die Netzwerkadresse ist standardmäßig 1
 - Richten Sie Verbindungstyp und Einstellungen ein
 - Weisen Sie, falls gewünscht, eine Wetterquelle zu

Server-/Client-Steuergerät Setup

- **Schritte zum Einrichten eines Server-/Client-Systems in IQ4**
 - Setup eines Client-Steuergeräts
 - Navigieren Sie zur Server-Steuergerät Seite
 - Klicken Sie auf die Registerkarte „Clients“
 - Klicken Sie auf das Symbol „Add“ (Hinzufügen) (oranger Kreis mit +), um ein Steuergerät hinzuzufügen
 - Wählen Sie den Steuergerätetyp aus
 - Benennen Sie das Steuergerät
 - Richten Sie eine Netzwerkadresse ein
 - Weisen Sie, falls gewünscht, eine Wetterquelle zu

The screenshot displays the Rain Bird IQ4 web interface. At the top, a navigation bar includes 'ACTIVITY', 'CONTROLLERS', 'PROGRAMS', 'REPORTS', and 'SYSTEM SETUP'. The 'SYSTEM SETUP' menu is open, showing 'Sites', 'Weather', and 'Admin' options. Below this, the 'SITES' section is visible, featuring a table with columns for 'Name', 'Controllers', 'Time Zone', and 'Description'. A table row for 'GSP Test Site' is highlighted with a green circle. The 'Controllers' column for this row shows the value '0'. The 'Time Zone' column shows 'US Mountain Standard Time'. The 'Description' column is empty. A green circle also highlights the 'SYSTEM SETUP' menu and its sub-items. In the top right corner, there are several status icons: a refresh icon with '9', a triangle icon with '9', a circle with a slash icon with '0', a circle with a plus icon with '0', and a notification bell icon with '99+'. The bottom left corner shows the breadcrumb 'Rain Bird Dashboard > Sites', and the bottom right corner shows '0 / 1 Selected'.

Name	Controllers	Time Zone	Description
GSP Test Site	0	US Mountain Standard Time	

- Das IQ4 von Rain Bird macht es einfach, Server- und Client-Steuergeräte einzurichten
- Wählen Sie zunächst den Standort der Steuergeräte aus dem Menü „System Setup“ (Systemeinstellungen) > Sites (Standorte) aus

The screenshot shows the Rain Bird iQ4 SYSTEM SETUP interface for a GSP TEST SITE. The interface is divided into a sidebar and a main content area. The sidebar on the left contains 'Site Settings' with fields for Name (GSP Test Site), Time Zone (US Mountain Standard Time), and Description. The main content area has tabs for 'Controllers', 'Landscape Types', and 'Sprinkler Types'. The 'Controllers' tab is active, showing a table with columns for Status, Name, Type, and Stations Programmed. The table is currently empty, displaying the Rain Bird logo and 'No data to display.' A green circle highlights an orange '+' button in the top right corner of the table area, which is used to add a new controller. Below the table, there are four buttons for selecting controller types: LXD, LX-IVM, LX-IVM Pro, and LXME. The bottom of the interface shows the breadcrumb 'Rain Bird Dashboard > Sites > GSP Test Site' and '0 / 0 Selected'.

- **Klicken Sie auf das Symbol „Add“ (Hinzufügen) (oranger Kreis mit +), um ein Steuergerät hinzuzufügen**
- **Wählen Sie den Steuergerätetyp aus**

The screenshot shows a mobile application interface for adding a controller. The title bar is green and says 'ADD CONTROLLER'. Below it are several input fields:

- Name ***: ESP LXME Controller
- Type**: LXME
- IQNet Type ***: IQNet™ Server
- Connection Type**: IP Connection
- IP Address ***: 10.84.36.1
- Port ***: 50005
- Weather**: Phoenix, AZ

At the bottom, there are two buttons: 'CANCEL' and 'SAVE'. The 'SAVE' button is highlighted with a green circle.

▪ **Im Dialogfeld „Add Controller“ (Steuergerät hinzufügen)**

- Geben Sie einen Steuergerätenamen ein
- IQNet Typ: IQNet Server
- IP-Verbindungsinformationen
- Wetterquelle, falls gewünscht
- Schaltfläche „Save“ (Speichern)

ESP LXME CONTROLLER

Programs Stations Master Valves Sensors **Clients**

Edit Control Logs Sync Reverse More

Controller Settings

Name
ESP LXME Controller

Controller Type
LXME

IQNet Type
IQNet™ Server

<input type="checkbox"/>	#	Name	Stations	Status	Start	Water Days	Adjust
<input type="checkbox"/>	A	Program A	-	-	-	-	100
<input type="checkbox"/>	B	Program B	-	-	-	-	100
<input type="checkbox"/>	C	Program C	-	-	-	-	100
<input type="checkbox"/>	D	Program D	-	-	-	-	100

Rain Bird Dashboard > Controllers > ESP LXME Controller

0 / 4 Selected

- Richten Sie das Steuergerät nach Ihren Vorstellungen ein – Programme, Stationen usw.
- Klicken Sie auf die Registerkarte „Clients“

ESP LXME CONTROLLER

Programs Stations Master Valves Sensors Clients

Controller Settings

Name
ESP LXME Controller

Controller Type
LXME

IQNet Type
IQNet™ Server

Status	Name	Site	Type	Stations Programmed
--------	------	------	------	---------------------

RAIN BIRD

No data to display.

LXD
LX-IVM
LX-IVM Pro
LXME

Rain Bird Dashboard > Controllers > ESP LXME Controller

0 / 0 Selected

- **Klicken Sie auf das Symbol „Add“ (Hinzufügen) (oranger Kreis mit +), um ein Steuergerät hinzuzufügen**
- **Wählen Sie den Steuergerätetyp aus**

ADD CONTROLLER

Name *
ESP LXME - Client

Type
LXME

IQNet Type
IQNet™ Client

Network Address *
2

Weather
Phoenix, AZ

CANCEL SAVE

▪ **Im Dialogfeld „Add Controller“ (Steuergerät hinzufügen)**

- **Geben Sie einen Steuergerätenamen ein**
- **Netzwerkadresse**
- **Wetterquelle, falls gewünscht**
- **Schaltfläche „Save“ (Speichern)**

← ESP LXME - CLIENT

Programs

Stations

Master Valves

Sensors



Edit

Control

Logs

Sync

Reverse

More



Edit

Start

Controller Settings

Name
ESP LXME - ClientController Type
LXMEIQNet Type
IQNet™ Client

<input type="checkbox"/>	#	Name	Stations	Status	Start	Water Days	Adjust
<input type="checkbox"/>	A	Program A	-	-	-	-	100
<input type="checkbox"/>	B	Program B	-	-	-	-	100
<input type="checkbox"/>	C	Program C	-	-	-	-	100
<input type="checkbox"/>	D	Program D	-	-	-	-	100

- **Richten Sie das Steuergerät nach Ihren Vorstellungen ein – Programme, Stationen usw.**

HÄUFIG GESTELLTE FRAGEN

FAQs