

Viertelstunden Inverall aktivieren

1. Auf dem Smart Meter-Portal anmelden und in der Übersicht "Details" des Zählpunktes auswählen:

The screenshot shows the Smart Meter Portal interface. At the top, there is a navigation bar with 'Übersicht' highlighted, followed by 'Anlagen & Verträge', 'Verbrauchsdaten', and 'Zustimmungen'. The user ID 'AT0010000000000000' is visible in the top right. The main content area is divided into several sections:

- Ihr aktueller Stromverbrauch:** A card showing '3,688 kWh Gestern' and '3,296 kWh Vorgestern' next to a lightbulb icon with a kWh scale.
- Ihr Zählerstand am Do, [redacted]:** A card showing '0 0 [redacted]' kWh.
- Ihre Verbrauchsmeldungen:** A card stating 'Aktuell liegen keine Verbrauchsmeldungen vor.' and providing a 'Details' link.
- Ihr Zählerpunkt:** A card with a 'Details' button. It lists:
 - Zählpunktnummer:** AT0010000000000000
 - Energie:** Tagstrom, Stabile Kommunikation
 - Zählerfunktionen:**
 - Viertelstunden-Intervall
 - Displaysperre
 - Kundenschnittstelle
 - Zähler-Displayanzeige: Abrechnung
- Ihre Ereignisse:** A card stating 'Aktuell liegen keine Ereignisse vor.' and providing a 'Details' link.
- Export von Daten:** A card with a 'Details' link.

2. Bearbeiten auswählen:

The screenshot shows the 'Zähler' (meter) details page. The 'Zähler:' header is followed by a 'Bearbeiten' button, which is circled in red. Below the header, the meter details are listed:

- Zähler:** AT0010... [redacted]
- Tagstrom:** [redacted]
- Vertragsstatus:** aktiv
- Kundennummer:** [redacted]
- Stabile Kommunikation:**

Kundenschnittstelle	<input checked="" type="checkbox"/>
Displaysperre	<input checked="" type="checkbox"/>
Viertelstunden-Intervall	<input checked="" type="checkbox"/>
Zähler-Displayanzeige	Abrechnung

Danach bei "Viertelstunden-Intervall" den Schieber nach rechts ziehen und den Haken zum Speichern anklicken.

Zähler: [redacted]

AT0010...000 [redacted]

Tagstrom
Vertragsstatus: aktiv
Kundennummer: [redacted]
Stabile Kommunikation

Kundenschnittstelle

Schlüssel anzeigen

Displaysperre

Viertelstunden-Intervall

Zähler-Displayanzeige*
Abrechnung ▾

Nach ca. 24h ist der 1/4h Intervall aktiv und die Verbrauchswerte werden auf dem Portal sichtbar.

🔄Version #1

★Erstellt: 18 April 2025 16:42:57 von Gerhard Färber

🔧Zuletzt aktualisiert: 18 April 2025 16:56:00 von Gerhard Färber