

## [7.2.3] Organisatorische Infomationen

---

### ORGANISATORISCHE INFORMATIONEN:

## Team-Kundenanlagentechnik

### Allgemein:

Die Kundenanlagentechnik regelt die technischen Bedingungen (OÖ. Ausführungsbestimmungen) für den Anschluss von Kundenanlagen, die Ausführung des Messverteilers und die anzuwendende Schutzmaßnahme abgestimmt mit den Tarifbestimmungen bzw. den verbindlichen Errichtungsbestimmungen für elektrische Anlagen.

Sie organisiert und koordiniert die Zusammenarbeit zwischen Anlagenerrichter (Elektriker) und der "Netz Oberösterreich GmbH" im Meldewesen.

Die regional organisierten Kundenanlagentechniker bearbeitet alle Anlagen mit Wandlermessung sowie Sonderanlagen.

### Leiter Team "Kundenanlagen und dezentrale Erzeuger"

Mail: [norbert.parzer@netzooe.at](mailto:norbert.parzer@netzooe.at)

- OÖ Ausführungsbestimmungen
- Sonderregelungen (Abweichungen zu OÖ.AB)
- Anwendung von Schutzmaßnahmen
- Betreuung Industrie und Verteilerbau
- Österr. Errichtungsbestimmungen
- Regelungen zum Parallelbetrieb

Dipl.-W.-Ing. (FH) Norbert  
Parzer








**Betreuer "Meldewesen"**

Ferdinand Aichinger

Mail: [ferdinand.aichinger@netzooe.at](mailto:ferdinand.aichinger@netzooe.at)

- Betreuung und Weiterentwicklung
- Internetplattform Meldewesen

**Regionale Zuständigkeit der Kundenanlagentechniker**

Roman Nussbaumer	Ing. Silvio Klaffenböck	Ing. Helmut Stöttinger	Roman Eisl	Manuell Hoffmann
				
Tel.: 0664 60165 4155	Tel.: 0664 60165 7158	Tel.: 0664 60165 6667	Tel.: 0664 60165 6160	Tel.: 0664 60165 2558
<b>Netzservice:</b> (West OÖ)	<b>Netzservice:</b> (Nord OÖ)	<b>Netzservice:</b> (Süd OÖ)	<b>Netzservice:</b> (Ost OÖ)	<b>Netzservice:</b> (Zentral OÖ)
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Timelkam – Zell a.P.</li> <li>• Frankenmarkt – Mondsee</li> <li>• Riedersbach</li> <li>• Mattighofen</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Braunau</li> <li>• Aspach</li> <li>• Rohrbach – Bad Leonfelden</li> <li>• Ottensheim – Lembach</li> <li>• Schärding</li> <li>• Raab</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gmunden</li> <li>• Vorchdorf – Stadl Paura</li> <li>• Bad Ischl</li> <li>• Bad Aussee – Bad Goisern</li> <li>• Großarl</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Steyr</li> <li>• Großraming</li> <li>• Bad Hall</li> <li>• St. Florian</li> <li>• Kirchdorf - Windischgarsten</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Traun + (Pucking, Alhamming)</li> <li>• Marchtrenk</li> <li>• Grieskirchen</li> <li>• Eferding</li> </ul>

**Fachliche Zuständigkeit (regional):**

Anschlusskonzepte/Messung/Schutzmaßnahme - Großanlagen (mit Wandlermessung)

Bearbeitung des Meldewesens von Anlagen mit Wandlermessung

Parallelbetriebsanlagen mit Wandlermessung: Technische Ausführung, Inbetriebnahmekoordination

Beurteilung von Netzurückwirkungen

Nachweis/Messung der Spannungsqualität

Blindstrommessung und Kompensationsanlagen

Erhebungen von "unbefugtem Strombezug" und bei el. Unfällen/Schäden.

[Download "Karte - Zuständigkeitsgebiete der Kundenanlagentechniker" \(regional\)](#) (0,40 MB)