

## Ihr Standortleiter



**Michael Meyle**  
T 07144 266169  
F 07144 2664 9812169  
M 0162 2858 747  
E michael.meyle@syna.de

Michael Meyle ist seit 1994 im Unternehmen und dadurch ein echtes „Eigengewächs“ der Süwag. In den Regionen Murrhardt und Pleidelsheim ist er durch seine langjährige planerische Tätigkeit als Leiter Projektentwicklung fest verwurzelt. Seit 2012 ist er Standortleiter der Syna in den Landkreisen Rems-Murr, Ludwigsburg und Heilbronn.

Eine ganzheitliche und nachhaltige Energieversorgung steigert die Lebensqualität in unserer Region. Gerne planen wir die passenden Konzepte und Modelle mit Ihnen.

**Michael Meyle**  
Standortleiter Pleidelsheim

## Ihre Kommunalbetreuer



**Andreas Boin**  
T 07144 266427  
M 0162 2858 902  
E andreas.boin@syna.de



**Stefan Müller**  
T 07841 693122  
F 069 3107 49851122  
M 0162 2858 905  
E stefan.mueller@syna.de



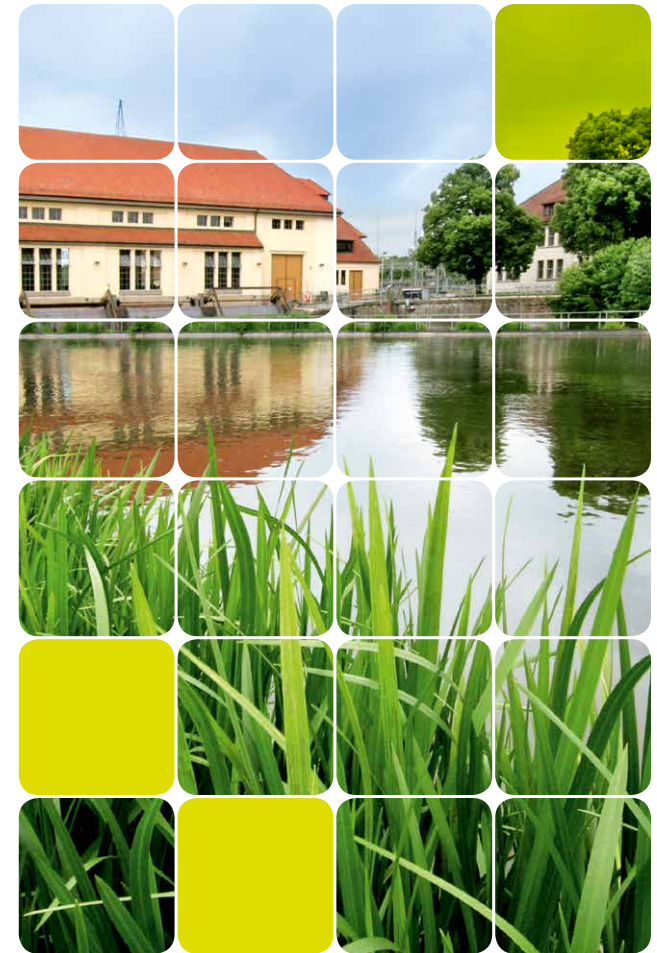
**Olaf Sammet**  
T 07144 266423  
F 069 3107 49811265  
M 0160 9064 4047  
E olaf.sammet@syna.de

## Ansprechpartner für technische Fragen

<b>Stromstörung:</b>	Tel: 0800 7962 787 (kostenfrei)
<b>Gasstörung:</b>	Tel: 0800 7962 427 (kostenfrei)
<b>Technische Meldungsannahme:</b>	Tel: 07144 266300 Fax: 069 3107 3750
<b>Planauskunft (24h online):</b>	<a href="http://www.syna.de">www.syna.de</a>
<b>Einspeiseanlagen:</b>	Tel: 069 8088 0021
<b>Netz-/Baustromanschluss (Neu- oder Demontagen):</b>	Tel: 069 3107 1500 <a href="mailto:anschlusswesen@syna.de">anschlusswesen@syna.de</a>
<b>Terminabfrage für Netzanschluss:</b>	Tel: 07144 266439 <a href="mailto:planung-pleidelsheim@syna.de">planung-pleidelsheim@syna.de</a>
<b>Straßenbeleuchtung:</b>	Tel: 07144 266300

**Syna GmbH**  
An der Mundelsheimer Straße  
74385 Pleidelsheim  
[www.syna.de](http://www.syna.de)

Meine Kraft vor Ort



## Syna in der Region: Standort Pleidelsheim

Energie vernetzt Regionen.  
Syna vernetzt Energie.

Ein Tochterunternehmen  
der Süwag Energie AG

**syna**

## Syna vernetzt

Die Netze sind der Dreh- und Angelpunkt der Energiewende. Sie sind die Voraussetzung für dezentrale, regionale Energieerzeugung – für unsere eigene wie die unserer kommunalen Partner. Ohne „grüne“ Netze gibt es keine „grüne“ Erzeugung und keine „grünen“ Produkte. Die Syna vernetzt und schafft so das „Internet der Energie“.

In allen Regionen ihres Versorgungsgebiets ist die Syna mit eigenen Standorten fest verankert. Diese Kundennähe und Flexibilität ermöglichen es dem Netzspezialisten, gemeinsam mit Kommunen und Verbrauchern die Energiewende vor Ort zu gestalten.

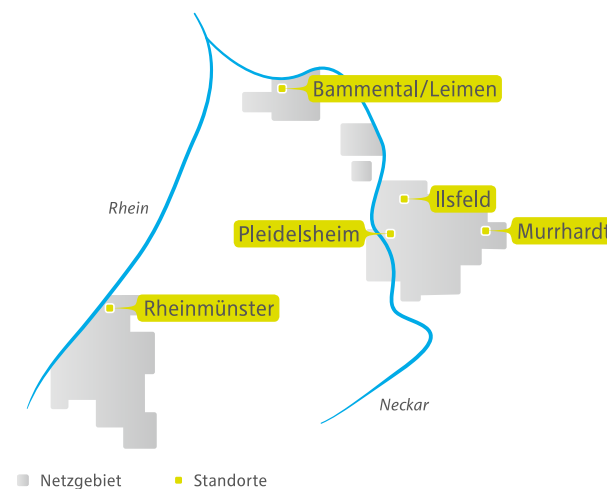
Die Syna schafft intelligente Netzstrukturen und maßgeschneiderte Kooperationsmodelle. Sie steht für regionale Nähe, zuverlässige Energieversorgung und Partnerschaft auf Augenhöhe.



## Syna vor Ort in der Region

Das Team am Standort Pleidelsheim ist Ansprechpartner für Kommunen in den Landkreisen Ludwigsburg und Heilbronn Süd: im Neckar-, Murr-, Bottwar- und Schozachtal sowie in den Löwensteiner Bergen. Die Syna bietet in Pleidelsheim das umfassende Programm eines Allround-Energieversorgers und Vernetzungsprofis:

- » individuelle Kundenberatung in allen Fragen zum Netzbetrieb
- » Netzplanung, Netzbetrieb, Netzprozesse und Workforce-Management
- » Baukoordination, Bauleitplanung und Bebauungspläne
- » Konzessionsmanagement und individuelle Beteiligungsmodelle
- » Kommunalbetreuung und kommunales Beschwerdemanagement
- » regionale Fördermaßnahmen
- » 24-Stunden-Störungsdienst
- » Planung und Umsetzung der Straßenbeleuchtung
- » Netzleitstelle Baden-Württemberg
- » Ausbildungswerkstatt und Logistikzentrum



## Syna Pleidelsheim in Zahlen

- » 245 Mitarbeiter am Standort Pleidelsheim und Ilsfeld
- » sichere und effiziente Energieversorgung für rund 226.000 Einwohner in 31 Kommunen
- » Versorgungsgebiet:
  - rund 395 Quadratkilometer Strom;
  - rund 144 Quadratkilometer Gas
- » Netzlängen:
  - 3.394 Kilometer Strom; 836 Kilometer Gas
- » Konzessionsabgaben:
  - rund 5,6 Millionen Euro für Strom;
  - rund 202.000 Euro für Gas
- » Gewerbesteuer:
  - circa 2,3 Millionen Euro pro Jahr
- » hohe Netzsicherheit durch geringe Ausfallzeiten von nur 10,99 Minuten im Durchschnitt pro Jahr



Die Syna sorgt zuverlässig für ein hohes Maß an Versorgungsqualität. Dazu trägt die jährliche Kontrolle per Hubschrauber aus der Luft bei.