

## Ihr Standortleiter



### Bernd Vergin

T 06126 9302 203 (Idstein)  
T 06123 9759 100 (Eltville)  
F 069 3107 49750203  
M 0162 2858 870  
E bernd.vergin@syna.de

Bernd Vergin ist seit 1996 im Unternehmen. Er war Kommunalbetreuer und verantwortete im Vertrieb den Bereich der Gewerbekunden und den Öffentlichen Sektor. Seit 2012 ist er Standortleiter für Idstein und Eltville.

Als ihr Energiepartner arbeiten wir Tag und Nacht für eine sichere, ökologische und zukunftsweisende Energieversorgung in unserer Region. Wir versorgen bei Wind und Wetter – gut und sicher. Dafür sind wir da.

**Bernd Vergin**

Standortleiter Idstein und Eltville

## Ihre Kommunalbetreuer



### Bernd Kalusa

T 06126 9392 205  
T 06123 9759 103  
F 06126 9302 358  
M 0173 6576 006  
E bernd.kalusa@syna.de



### Markus Krämer

T 06126 9302 202  
T 06123 9759 102  
F 06126 9302 358  
M 01525 7951 902  
E markus.kraemer@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: 06123 9759 300 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: 069 3107 1500 <a href="mailto:anschlusswesen@syna.de">anschlusswesen@syna.de</a>
<b>Straßenbeleuchtung:</b>	Tel: 0800 7962 787

**Syna GmbH Idstein**  
Wiesbadener Straße 39–41  
65510 Idstein  
[www.syna.de](http://www.syna.de)

**Syna GmbH Eltville**  
Große Hub 7  
65344 Eltville-Martinsthal  
[www.syna.de](http://www.syna.de)

Meine Kraft vor Ort



## Syna in der Region: Standorte Idstein/Eltville

Energie vernetzt Regionen.  
Syna vernetzt Energie.

Ein Tochterunternehmen  
der Süwag Energie AG



## 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.

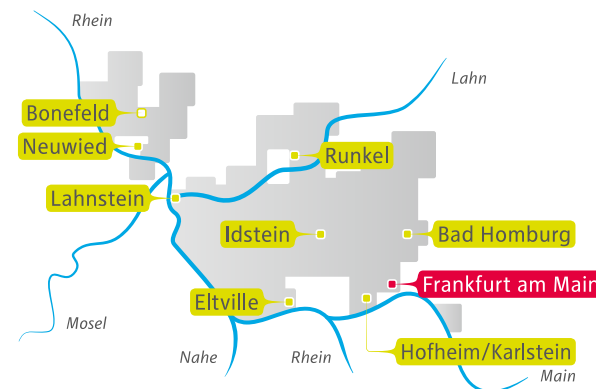
Die Syna schafft intelligente Netzstrukturen und maßgeschneiderte Kooperationsmodelle. Sie steht für regionale Nähe, zuverlässige Energieversorgung und Partnerschaft auf Augenhöhe.



## Syna vor Ort in der Region

Die Teams an den Standorten in Idstein und Eltville sind Ansprechpartner für den Rheingau-Taunus-Kreis mit den Kommunen Idstein, Niedernhausen, Waldems, Hünstetten, Aarbergen, Hohenstein, Heidenrod, Bad Schwalbach, Schlangenbad, Walluf, Kiedrich, Eltville, Oestrich-Winkel, Geisenheim, Rüdesheim und Lorch. Die Syna in Idstein und Eltville bietet das umfassende Programm eines Allround-Energieversorgers und Vernetzungspromis:

- » individuelle Kundenberatung in allen Fragen zum Netzbetrieb
- » Netzplanung, Netzbetrieb, Netzprozesse und Workforce-Management
- » Baukoordination, Bauleitplanung und Bebauungspläne
- » Konzessionsmanagement und individuelle Teilnehmungsmodelle
- » Kommunalbetreuung und kommunales Beschwerdemanagement
- » regionale Fördermaßnahmen
- » 24-Stunden-Störungsdienst
- » Planung und Umsetzung der Straßenbeleuchtung (Vom Standort Idstein werden darüber hinaus die Stadt Bad Camberg und die Gemeinde Hünfelden netztechnisch betreut)



■ Netzgebiet ■ Standorte ■ Zentrale □ Standort nach Umzug aus Neuwied

## Syna Idstein/Eltville in Zahlen

- » 70 Mitarbeiter an den Standorten
- » sichere und effiziente Energieversorgung für rund 152.000 Einwohner in 16 Kommunen
- » Versorgungsgebiet:
  - » rund 745 Quadratkilometer Strom;
  - » rund 542 Quadratkilometer Gas
- » Netzlängen:
  - » 3.286 Kilometer Strom; 1.006 Kilometer Gas
- » Konzessionsabgaben:
  - » rund 4,3 Millionen Euro für Strom;
  - » rund 287.000 Euro für Gas
- » Gewerbesteuer:
  - » circa 1,6 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.