

Iqony GmbH Röntgenstr. 1-3 45128 Essen. T +49 201 801-01 F +49 201 801-6388
info@iqony.energy. Vertreten durch die Geschäftsführung Dr. Andreas Reichel, Vorsitzender
Dieter Dehlke Nicole Hildebrand Sitz der Gesellschaft Essen. Registergericht Amtsgericht Essen.
Handelsregister B 27667.

We give you the security you need in a changing energy world because we combine engineering expertise with many years of experience in the energy industry. Through process optimization, renewable energies and predictive maintenance, we create long-term, economical, sustainable solutions for industry and commerce.

Dezentral, nachhaltig, effizient und regenerativ - mit diesem Anspruch entwickelt Iqony Energies die besten Energielösungen rund um Strom, Wärme, Fernwärme, Kälte, Druckluft oder Prozessdampf und mit unseren ...

Presseinformation 11. Januar 2023. Neues Jahr, neuer Name Iqony tritt an die Stelle von STEAG, aber SENS bleibt SENS. Wuppertal/Essen. Zum Jahreswechsel hat das traditionsreiche Essener Energieunternehmen STEAG GmbH sich neu aufgestellt: Die STEAG Power GmbH bildet künftig das Kraftwerksgeschäft, während die Wachstumsbereiche künftig in der Iqony GmbH ...

Photovoltaik Mit der Kraft der Sonne. Iqony ist ein erfahrener Entwickler von Photovoltaik-Projekten in Deutschland, Europa und weltweit. Wir planen, bauen und betreiben PV-Anlagen für Dritte, mit Partnern und zukünftig verstärkt auch als Eigeninvestment.

Die Iqony Fernwärme treibt den Umbau ihrer klimafreundlichen Fernwärme seit Anfang der 1980er Jahre konsequent voran. Mit Anschluss des MHKW Karnap an die Fernwärme im Jahr 1981 und Herne 4 im Jahr 1989 wurde bereits frühzeitig auf die klimaschonende Kraft-Wärmekopplungs-Technologie gesetzt. ... Aufgrund der Entwicklung im Energie- und ...

Dezentral, nachhaltig, effizient und regenerativ - mit diesem Anspruch entwickelt Iqony Energies die besten Energielösungen rund um Strom, Wärme, Fernwärme, Kälte, Druckluft oder Prozessdampf und mit unseren Kunden und Partnern. Mehr erfahren

Iqony focuses on renewable energies and bridging technologies that can be used in a climate-neutral way now and in the future. In addition to solar, wind and geothermal energy, the portfolio includes hydrogen solutions, storage technologies, engineering services and ...

Die Iqony GmbH ist ein international agierendes Dienstleistungsunternehmen für Industrie und

kommunale Kunden im Bereich der erneuerbaren Energien mit Hauptsitz in Essen. Die Iqony ist eigenständiger Teilkonzern der Steag-Gruppe. Iqony beschäftigt derzeit insgesamt rund 2300 Mitarbeiter und erwirtschaftete 2022, noch als Geschäftsbereich ...

We are experts in generation from all conceivable energy sources. This broad and in-depth command of energy technology ensures greater efficiency and thus less consumption of resources in power and heat generation. That helps to reduce emissions and costs.

STEAG New Energies bietet schon heute zukunftsreiche Lösungen für eine maßgeschneiderte Energieversorgung. ... Dezentral, nachhaltig, effizient und regenerativ - mit diesem Anspruch entwickelt Iqony Energies die besten Lösungen rund um Strom, Wärme, Fernwärme, Kälte oder Prozessdampf und mit unseren Kunden und Partnern. ...

Thanks to decades of experience gained in the planning, construction and operation of more than 100,000 megawatts (MW) of power plant capacity worldwide and the operational management of complex energy technology ...

Als Spezialist für dezentrale Energie kümmern wir uns um die verbrauchsnahe Erzeugung von Strom, Wärme, Kälte und Prozessdampf für Industrie- und Gewerbekunden, Kommunen, Stadtwerke und Wohnungswirtschaft entwickeln wir maßgeschneiderte Lösungen.

Traumziel Rio de Janeiro: Jule und Helin berichten von ihrem Auslandspraktikum bei Iqony Energy Services do Brasil. Jule und Helin berichten von ihrer abenteuerreichen Zeit in Brasilien. Mehr lesen. Aktuelles aus dem Bereich Ausbildung. 13. September 2024 Tag der offenen Tür bei Iqony Technischer Service.

Thanks to decades of experience gained in the planning, construction and operation of more than 100,000 megawatts (MW) of power plant capacity worldwide and the operational management of complex energy technology systems, we offer all services along the energy industry value chain.

Iqony Energies investiert hohen Millionenbetrag in das Wachstum der umweltfreundlichen Fernwärmeversorgung im Saarland 08.12.2022 - Ewald Woste neuer Vorsitzender des Aufsichtsrats der STEAG GmbH. 07.12.2022 - Sonne und Wind Hand in Hand. 21.11.2022 - Entlastung für Fernwärmekunden.

Web: <https://gennergyps.co.za>