



Vechta, Mai 2026

Neue Website von WELTEC BIOPOWER

Moderner Auftritt für internationale Zielgruppen

Schneller Zugriff auf Technologien, Projekte und News

Seit über 25 Jahren zählt WELTEC BIOPOWER zu den weltweit führenden Herstellern von Biogas- und Biomethananlagen. Um die Sichtbarkeit des Leistungsportfolios weiter zu erhöhen und den Zugang zu Informationen zu verbessern, hat das Unternehmen seinen Internetauftritt grundlegend überarbeitet. Die neue Website unter www.weltec-biopower.de präsentiert sich als moderne, klar strukturierte und international ausgerichtete Plattform, die Nutzern einen schnellen und intuitiven Zugriff auf Informationen zu Technologien, Projekte und aktuelle Entwicklungen ermöglicht.

Klare Struktur und moderne Benutzerführung

Im Mittelpunkt des Relaunchs stand die Entwicklung einer übersichtlichen und anwenderfreundlichen Website. Das komplett neu gestaltete, zeitgemäße Design sorgt für eine verbesserte Nutzererfahrung, während eine klare und intuitive Navigation kurze Klickwege gewährleistet. Inhalte wurden systematisch nach unterschiedlichen Zielgruppen strukturiert – darunter Energieversorger, Landwirtschaft, Industrie und Investoren –, sodass relevante Informationen schnell auffindbar sind. Darüber hinaus wurde die Website vollständig responsiv umgesetzt und bietet auf allen Endgeräten vom Desktop über Tablets bis hin zu Smartphones eine optimierte Darstellung.

Kompetenzen und Technologien im Fokus

Ein zentrales Element der neuen Website ist die strukturierte Darstellung der Unternehmenskompetenzen. Das Leistungsportfolio wird entlang der Prozesskette abgebildet – von der Planung über den Anlagenbau bis hin zu Serviceleistungen. Besonderes Augenmerk liegt auf den bewährten WELTEC-Technologien, insbesondere den Edelstahl-Biogasanlagen. Zusätzlich bietet die Website Einblicke in die Biomethanproduktion, Strom- und Wärmeerzeugung. Ein Highlight ist der integrierte 360°-Rundgang durch eine Biogasanlage, der Nutzern einen realistischen Eindruck von Aufbau, Technik und Dimensionen vermittelt.

Internationale Referenzen und kontinuierliche Updates

Die Plattform integriert ausgewählte, internationale Referenzprojekte und realisierte Anlagen, die die langjährige Erfahrung und globale Präsenz von WELTEC BIOPOWER zeigen. Dieser Bereich wird kontinuierlich erweitert und ergänzt. Zugleich fungiert der neue Auftritt als zentrale Kommunikationsplattform für News und Projektupdates. Regelmäßige Aktualisierungen sorgen dafür, dass Besucher stets auf dem neuesten Stand bleiben.

Stärkere Positionierung als Arbeitgeber

Im Zuge des Relaunchs wurde auch der Bereich Employer Branding deutlich ausgebaut. WELTEC BIOPOWER stärkt damit gezielt seine Position als attraktiver Arbeitgeber und bietet Interessenten umfassende Einblicke in Karrieremöglichkeiten sowie die Unternehmenskultur. Mit der neuen Website stellt WELTEC BIOPOWER die Weichen für eine zukunftsorientierte, digitale Kommunikation: klar strukturiert, international ausgerichtet und konsequent auf die Bedürfnisse seiner Zielgruppen zugeschnitten.

Einen Screencast der neuen Website finden Sie unter

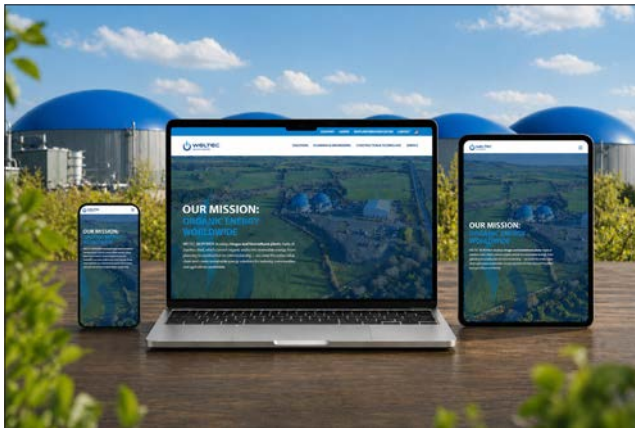
<https://youtu.be/nm5u6p9uhHo>



Pressemitteilung

Press release · Communiqué de presse

Organic energy worldwide



Die neue Website unter www.weltec-biopower.de präsentiert sich als moderne, klar strukturierte und international ausgerichtete Plattform, die Nutzern einen schnellen und intuitiven Zugriff auf Informationen zu Technologien, Projekte und aktuelle Entwicklungen ermöglicht.



Pressemitteilung

Press release · Communiqué de presse

Unternehmensportrait

Die WELTEC-Unternehmensgruppe mit Sitz in Vechta wurde 2001 gegründet. Als ein weltweit führender Anbieter von Biogas- und Biomethananlagen begleitet der deutsche Hersteller Projekte ganzheitlich – von der Planung und Errichtung bis hin zur Inbetriebnahme sowie individuellen Servicekonzepten.

Die vollständige Inhouse-Entwicklung und der Einsatz bewährter Edelstahl-Technologien gewährleisten eine zielorientierte Planung, kurze Montagezeiten und höchste Qualitätsstandards. WELTEC BIOPOWER hat weltweit bereits über 400 Energieanlagen in 27 Ländern realisiert – darunter in Europa, den USA, Südamerika, Asien und Australien.

Mit einem kreislaufwirtschaftlichen Ansatz werden ungenutzte, organische Rohstoffe in nachhaltige Energie umgewandelt. Dabei hat sich die Kundenstruktur seit Gründung der Firma deutlich gewandelt. Anfangs wurden vor allem landwirtschaftliche Biogasanlagen errichtet, die überwiegend Gülle und nachwachsende Rohstoffe wie Mais verarbeitet haben. Aktuell wächst die Nachfrage nach industriellen Anlagen, die organische Schlacht- und Bioabfälle sowie Reststoffe aus Brauereien und der Lebensmittelproduktion bis hin zu Klärschlämmen verwerten.

Der zunehmende Fokus auf industrielle, abfallbasierte Anlagen erfordert komplexere technische Prozesse: Keime im Substrat müssen hygienisiert, Kunststoffe mittels Entpackung separiert und Wasseranteile in den Gärresten durch Aufbereitung zurückgewonnen werden. Mit seiner Rolle als Komplettanbieter kombiniert WELTEC technologische Kompetenz mit individueller Anpassung an den jeweiligen Substrateintrag und positioniert sich so als Spezialist für maßgeschneiderte Biogasanlagenlösungen.

Um den Konfigurationsprozess der Anlagen effizient und zukunftsfähig zu gestalten, treibt der Hersteller die Digitalisierung und Automatisierung seiner internen Abläufe konsequent voran. Dadurch beschleunigt das Unternehmen die Projektierung und Umsetzung passgenauer Anlagenlösungen und stärkt zugleich seine Wettbewerbsfähigkeit auf dem internationalen Markt. Mit dieser strategischen Ausrichtung schafft WELTEC die Grundlage, auch künftig innovative, nachhaltige und wirtschaftliche Energiekonzepte für Kunden weltweit zu realisieren.

Bei Veröffentlichung bitten wir um die Zusendung eines Belegexemplares an:

Lena Harms
Marketing
WELTEC BIOPOWER GmbH
Phone: +49 4441 99978-220
Email: presse@weltec-biopower.de

Social Media:

Sie finden uns auch auf folgenden Social Media Plattformen:



www.linkedin.com/company/weltec-biopower-gmbh/



www.youtube.com/user/WELTECBIOPOWER