



Pressemitteilung

Biomethan hat ab sofort einen eigenen Web-Kanal, der Biomethane Channel ist da

Orzinuovi (Bs), 19. Oktober 2022. Die anhaltende Energiekrise macht einen schnellen Tempowechsel hin zu einem nationalen Mix aus zunehmend erneuerbarer und nachhaltiger Energieerzeugung erforderlich. Der Beschluss, die Produktion von Biomethan zu fördern, ist in diesem Sinne von strategischer Bedeutung, um dieses ehrgeizige Ziel in kürzester Zeit zu erreichen und einen Beitrag zur Energiewende und -sicherheit des Landes zu leisten.

Vor diesem Hintergrund wurde heute der Biomethane RNG Channel ins Leben gerufen (www.biomethanerngchannel.com), der erste Videokanal, der sich der Welt des Biomethans widmet und einen 360°-Blick auf seine Rolle beim ökologischen Wandel, bei der Dekarbonisierung des Verkehrs und bei der Energiesicherheit bietet. Der Biomethane RNG Channel, der aus der jahrzehntelangen Erfahrung mit dem neu gestalteten Biogas Channel entstanden ist, kommt zu einer Zeit, in der die großflächige Einführung von Biokraftstoffen zu einer Priorität geworden ist, und ist der erste und einzige Videokanal, der sich der Welt des Biomethans in allen seinen Anwendungen widmet. Der neue Kanal, auf dem bereits 200 Videos hochgeladen wurden, ist ein Tool, um mehr über diesen alternativen Kraftstoff zu erfahren, und zwar durch die Beiträge von Hunderten von Branchenexperten und die direkten Erfahrungsberichte derjenigen, die in ein Biomethanprojekt investiert haben.

Gleichzeitig mit dem Start des neuen thematischen Biomethane RNG Channel nimmt auch NetZero Tube Gestalt an (www.netzerotube.com), das Portal, das als Informationsquelle im Bereich Biogas, Biomethan und Kraft-Wärme-Kopplung dient und der internationale redaktionelle Bezugspunkt für Technologien ist, die zur Erreichung des Net Zero-Ziels bei der alternativen Energieerzeugung beitragen können. NetZero Tube, ein wahrer Beschleuniger von bewährten Praktiken, besteht aus drei mehrsprachigen Videokanälen: dem überarbeiteten und verbesserten Biogas Channel (der seit 2013 aktiv ist und 30.000 Nutzer pro Jahr aus über 200 Ländern hat) und dem Cogeneration Channel (der seit 2014 aktiv ist und 20.000 Nutzer pro Jahr aus über 150 Ländern hat), sowie dem neu geschaffenen Biomethane RNG Channel. Mit aktuellen Informationen über bewährte Praktiken der Branche, Forschungsentwicklungen, technologische Innovationen, rechtliche und regulatorische Aspekte, Verbandsaktivitäten und Chancen in den wichtigsten Märkten ist NetZero Tube ein umfassender Leitfaden für Praktiker und ein aktuelles Nachschlagewerk für alle effizienzbezogenen Informationen.

„Biomethane RNG Channel ist das neue internationale Medium, das einem Biokraftstoff mit enormem Potenzial auf dem Weg zu Nachhaltigkeit und Energieeffizienz endlich eine Stimme gibt“,



sagt Angelo Baronchelli, Gründer und Präsident von AB, dem Herausgeber von Biomethane RNG Channel und NetZero Tube. *Diese neue internationale Kommunikationsinitiative ist eine Verlagsinitiative der AB-Gruppe, die seit 1981 der Maßstab für nachhaltige Energielösungen für Unternehmen ist. Die drei im NetZero Tube-Portal vereinten Web-Kanäle positionieren sich als erstes thematisches Mediennetzwerk, das sich den Schlüsseltechnologien zur Erreichung des Net Zero-Emissionsziels widmet. Ihre Zielsetzung ist es, korrektes und aktuelles Wissen zu diesem Thema zu fördern, die globale Debatte zu erweitern und den Hauptakteuren des Marktes, die auf das wachsende globale Interesse reagieren wollen, Raum und Stimme zu geben.*

AB (www.gruppoab.com)

Es gibt verschiedene Arten, Dinge zu tun. AB will in der Welt der Energie und der Nachhaltigkeit der beste Weg sein, sie zu erreichen. Die Entwicklung von Innovationen im Dienste der Energie war schon immer unser Schwerpunkt. Aus diesem Grund hat sich die Führungsrolle von AB im Bereich der Kraft-Wärme-Kopplung auch auf Biokraftstoffe ausgedehnt, mit Systemen für die Reinigung und Verflüssigung von Biomethan und für die Aufbereitung von Emissionen in die Atmosphäre.

Seit 1981 unterstützen wir Unternehmen, die ihre Wettbewerbsfähigkeit verbessern und dabei Energie sparen und den Schadstoffausstoß begrenzen möchten. Fachwissen, Produktionskapazität und qualitativ hochwertiger Service, mit dem Ziel, unseren Kunden die besten Lösungen für Energie-Nachhaltigkeit zu bieten.

Die AB-Gruppe beschäftigt heute mehr als 1.200 Mitarbeiter und ist in 20 Ländern auf der ganzen Welt direkt vertreten, darunter in Europa, Nord- und Südamerika. Ein Unternehmen „Made in Italy“, dessen Hauptproduktions- und Engineering-Aktivitäten im modernen Industriezentrum von Orzinuovi (BS, Italien) konzentriert sind.

Unser tägliches Engagement ist es, der „Bessere Weg“ für unsere Kunden zu sein. Denn die Verbesserung der Art und Weise, wie sie produzieren und arbeiten, ist unsere Art, zum Aufbau einer besseren Welt beizutragen.

NetZero Tube (www.netzerotube.com)

Press Info AB

Andrea Cucchetti | acucchetti@consiliumcom.it | 02 36565485 | +39 349 5554664