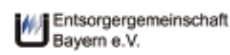


Beteiligungen

A.BLUES.R GmbH | Weilheim

bluESProtec GmbH | Starnberg

Mitgliedschaften



Auszeichnungen

Bund der Selbständigen: Bewerbung Selbständigen Merkur 2004

Magazin DMEuro: Jungunternehmer Preis 2004

Filmbericht im DSF: Winterdienst Stadt München, Recycling mit der BLUES® Technologie.

Impulse: einer der 25 erfolgversprechendsten Gründer Deutschlands 2005

Bayerischer Gründer Champion 2006: Platz 1 Bundesland Bayern

Deutscher Umweltpreis 2007 Stiftung Arbeit und Umwelt: Top 10

Nominierung Unternehmerinnenpreis 2007 Veuve Cliquot

Münchner CSU: Newcomer des Jahres 2007



Leistungsspektrum

- Technischer Anlagenbetrieb
- Entsorgung – Verwertung – Recycling
- Altlastensanierung & Flächenrecycling
- Brandschadensanierung
- Wertstoff – & Stoffstrommanagement
- Beratung & Dienstleistung
- Abfall- und Qualitätsmanagement
- Transport & Logistik
- Ingenieurwesen & Konzeption

Entsorgungskompetenz
mit WEITBLICK.

BLUES

Bay. Logistik Umwelt & Entsorgungs Systeme GmbH

Schorf 1 | 82319 Starnberg | Deutschland

Tel: +49 (081 78) 868 78 - 20 | Fax: +49 (081 78) 868 78 - 21

mailto: info@bluesanlagen.de | www.bluesanlagen.de

BLUES®

Bay. Logistik Umwelt & Entsorgungs Systeme GmbH

Ökologisches Umdenken einer gesamten Branche

Das letzte Jahrzehnt ist geprägt von Veränderung und Neuanfang. Dabei erlebte die Abfallwirtschaft einen rasanten Aufschwung. Rechtsaktualisierungen und neue Richtlinien wurden rechtskräftig. Das europäische Kreislaufwirtschaftsgesetz wurde Ende der 90er Jahre verabschiedet. Abfall soll nun Wertstoff werden. Das ist die Gründerzeit der **BLUES**.



Abfallwirtschaftliche Kompetenz Ökologisch und ökonomisch sinnvolle Lösungen

Erfolgreiche und kompromisslose Weiterentwicklung

Unternehmerische Herausforderungen und ökologische Erkenntnisse erfordern die stetige Neustrukturierung der **BLUES**. Abfallspezifische Genehmigungsverfahren führen zu teilweisen Standortverlegungen. Unternehmensbeteiligungen, der Ausbau eigener Anlagenbetriebe und die Gründung eines Handelshauses für ressourcenschonende Produkte, sind die logische Konsequenz.

BLUES® Anlagentechnik:

Abfallverwertung für infrastrukturelle Stoffströme



Gründung der **BLUES** Bay. Logistik Umwelt & Entsorgungs Systeme GmbH durch die Gesellschafter Birgit Gehr und Alexandra Wehner.

Die Idee: Recycling von Straßenkehrichtabfällen, Wiederverwendung der div. organischen und mineralischen Bestandteile.

Kundenausrichtung: Straße, Sinkkasten, Kanal und Kläranlage. Kommunale und privatwirtschaftliche Entsorgungspartner mit infrastrukturellen Abfällen.

Anlagentechnik: Planung und Kauf der **BLUES®** Trockenmechanische Abfallaufbereitungsanlage. Marken- und Gebrauchsmusterschutz Registrierung beim deutschen Patentamt. Anpassung der Genehmigungsunterlagen nach BImSchG.

Umzug nach Starnberg auf 4.500 qm Anlagen- und Hallenfläche in das Gewerbegebiet Schorn.

Genehmigung des Anlagenbetriebs nach BImSchG (Bundesimmissionsschutzgesetz) und Inbetriebnahme der **BLUES®** Anlagentechnik.

Auftrag der Landeshauptstadt München zur Verwertung von Straßenkehrichtricht und Sinkkasteninhalten.

Eintragung in den Bodenatlas des Landesamt für Umwelt (LFU), als **14. bay. Bodenbehandlungsanlage**.

Produktion von Recycling Splitt und energetische Verwertung von Reststoffen wie Kunststoffverpackungen und organischem Restmüll.

Festes **Einlieferkontingent** zur energetischen Verwertung in **bayerischem MKKW**.

Vertragsabschluß mit der Abfallwirtschaftsgesellschaft München (AWM) über 10.000 Tonnen deponierfähiges Material auf der **Deponie München Nord West**.

Anlagenerweiterung um 800 qm Sozialräume und Werkstätten.

Erstmalige **Zertifizierung zum Entsorgungsfachbetrieb** nach § 52 KrW-/ AbfG für Verwertung, Behandeln, Lagern, Handeln und Vermitteln.

Altdeponieumlagerung Gemeinde Sielenbach, Tödtentried. Ausbau des Kundenstammes um drei Städte und 50 Gemeinden. Auszeichnung Magazin DMEuro, **Jungunternehmer Preis 2004, Filmbericht im DSF:** Winterdienst Stadt München, Recycling mit der **BLUES®** Technologie.

BLUES Entsorgung und Verwertung:

Stoffstrom und Qualitätsmanagement konsequent umgesetzt



Infrastrukturmanagement Betreuung von kommunalen Bauhöfen, Erstellung von Logistikkonzepten. Die Bay. Schlösser- und Seenverwaltung nutzt **BLUES® RC-Splitt** zur Schotterausbringung.

Produktion von RC Baustoffen: **BLUES® Mineralik**, **BLUES® RC Erd** und **BLUES® RC Vegtra**.

Genehmigung des Bodenschlüssels Garten und Parkabfälle AVV 200202. Erweiterung um eine **BImSchG genehmigte Rottehalle** mit 1.200 qm. Gesamtfläche des **BLUES® Anlagenstandortes 6.500 qm**. Bayerns erste MBA Anlage zur Straßenkehrichtraufbereitung sowie Abfälle mit hohem Mineralik- und Organikanteil. **Schießplatz Sanierung** Geschossfangsand GSK Miesbach.

Gründung ARGE Verwertung Litzlwalchen, **Deponie PPP-Betreibermodell** über 3,5 Jahre.

Restverfüllung von 120.000 Tonnen mineralischen Abfällen. Konzeption für landkreiseigenes Stoffstrommanagement auf der DK II Deponie. Planung des Baubetriebs in Traunstein/ Nußdorf.

BLUES® RC Baustoff als Profilierungsschicht auf dem Autobahnwall Allianz Arena, in **technisches Bauwerk** eingebaut.

Karwendel Energie und Wasser **Bodenaushub** im Trinkwasserschutzgebiet Mittenwald entsorgt.

Sanierung Schloß Posenhofen Fehlbodenschlacke.

Gründerchampion des Bundesland **Bayern 2006**.

Baubeginn Deponie Litzlwalchen. Übernahme des Stoffstrommanagements, der Bautätigkeiten vor Ort. Landesamt für Umwelt LFU, Regierung von Oberbayern und Behördenabwicklung durch **BLUES**.

BLUES® Anlagenoutput wird durch das LFU, dem Boden Abfallschlüssel **AVV 170504** gleichgestellt.

Lieferung von 1.000 Tonnen **BLUES® RC Erd** an Baumaßnahme Golfplatz Valley und Lärmschutzwall Taufkirchen.

Umweltpreis 2007 Stiftung Arbeit und Umwelt, der IG Bergbau. Unternehmer **Newcomer des Jahres** der Münchner CSU.

Freistellung der LH Stadt München zur Entsorgung von **Asbest + KMF** auf die Deponie Litzlwalchen.

BLUES Wachstum:

Nachhaltige Entwicklung durch zukunftsfähige Organisation



Anlagenerweiterung zur Aufbereitung von Abfällen aus Behandlungsanlagen-Output zur Verwertung **AVV 191212, 191209**.

BLUES Stoffstrommanagementteam erweitert um fünf Wirtschaftsingenieurinnen.

Deponieumlagerung des Chemiepark Trostberg Filterstaubgranulat 7.500 Tonnen auf die Deponie Litzlwalchen.

Verlegung des **BLUES® Anlagenstandortes** der **BLUES®** Trockenmechanische Aufbereitungsanlage nach **Bad Kissingen** und Ausbau der Verwaltung in Schorn.

IFAT München – erste Messeteilnahme mit eigenem Präsentationsstand im Verbund Bayern Innovativ.

BLUES und AR Recycling gründen die **A.BLUES.R** mit Standort in **Weilheim**.

Wertstoffzentrum mit **Bodenaufbereitungsanlage** nach BImSchG, Bunkeranlagen und Außenflächen mit 6.000 qm und 2.000 qm Halle zur Aufbereitung und Lagerung **gefährlicher Abfälle**.

Vertragsabschluß für ein langjähriges **exklusives bay. Stoffstrommanagement** auf eine bay. **DK II Deponie** sowie für die **Kalihalde** Sollstedt, Thüringen.

Brandschadensanierung Fridolfing, Auftrag Allianz Versicherung.

Pilotprojekt mit dem **LFU** auf der A.BLUES.R Anlage zur **Bohrschlammaufbereitung**.

Messeteilnahme Ecomondo Rimini, **Italien**.

Auftragvergabe des Landkreises Traunstein. **Ausgleichsschicht** auf den verfüllten Deponiekörper Litzlwalchen aufbauen. Abschluss der Baumaßnahme und **Rückgabe der Deponie** an den Landkreis.

Zügig Entsorgt: Die A.BLUES.R übernimmt in Kooperation mit der RVB in Kelheim, die **Restmassenentsorgung** sowie Abbrucharbeiten für die **Deutsche Bahn** in 16 Postleitzahlen Gebieten Deutschlands.

Altdeponieumlagerung **Murnau**, 6.000 Tonnen in vier Wochen entsorgt, verwertet und die Fläche zurückgebaut.

Neugründung der Handelsgesellschaft für den Vertrieb von **ökologisch-technischen Produkten:** bluESProtec.

2002

2003

2004

2005

2006

2007

2008

2009

2010