

Vorträge von Lutz-Peter Nethe

Desulphurization and Dedusting of Large Engine Exhaust Gases with a Fabric Filter containing P84/PTFE needle felt filter bags

10th International Conference on High Temperature Filtration, 13.-15.9.2011
Leogang (A)

Einfluss der Qualität der Oberflächenfiltermedien auf den wirtschaftlichen Betrieb einer Filtrationsanlage

Trockene Abgasreinigung für Festbrennstofffeuerung und thermische Prozesse
11.-12.11.2010, Haus der Technik, Essen

Einfluss der Qualität der Oberflächenfiltermedien auf den wirtschaftlichen Betrieb einer Filtrationsanlage

10. Symposium Textile Filter, 8.3.- 10.3.2010, Chemnitz

Kalkhydrat vs. Natriumbicarbonat

Neue Entwicklungen und Tendenzen beim Einsatz kalkbasierter Absorbentien in der Rauchgasreinigung thermischer Prozesse
Trockene Abgasreinigung für Festbrennstofffeuerung und thermische Prozesse
12.11.-13.11.2009, Haus der Technik, Essen

Filtration für Nichttechniker

Schulungsseminar im Haus der Technik, Essen, 3.12.2008

Kalkhydrat vs. Natriumbicarbonat

Trockene Abgasreinigung für Festbrennstofffeuerung und thermische Prozesse
13.11.-14.11.2008, Haus der Technik, Essen

Filtration in der Abgasreinigung

Schulungsseminar im Haus der Technik, Essen, 25.9.2008

Trass- eine wundervolle Überraschung

Trockene Abgasreinigung für Festbrennstofffeuerung und thermische Prozesse
8.11.-9.11.2007, Haus der Technik, Essen

Turbokalk! – Ein Spezialkalk mit hoher Reaktivität zur Absorption saurer Gasbestandteile

Trockene Abgasreinigung für Festbrennstofffeuerung und thermische Prozesse
16.11.-17.11.2006, Haus der Technik, Essen

Stand der Technik und neue Tendenzen in der Biomasseverbrennung

7. Symposium Stand der Technik der Rauchgasreinigung in Verbrennungsanlagen und thermischen Prozessen, 14.3.-15.3.2006, Stuttgart

Tendenzen und Perspektiven in der Schadstoffreduktion

Fachtagung Abgasreinigung in der thermischen Abfallbehandlung
Perspektiven und Möglichkeiten, 9.2.-10.2.2005, Potsdam

Überblick über die Sorbentien für die trockensorptive Abgasreinigung

Trockene Abgasreinigung für Festbrennstofffeuerung und thermische Prozesse
17.11.-18.11.2005, Haus der Technik, Essen

Tendenzen und Perspektiven in der Schadstoffreduktion

Fachtagung Abgasreinigung in der thermischen Abfallbehandlung
Perspektiven und Möglichkeiten, 3.3.-4.3.2005, Potsdam

Sorbentien im gesamten Betrieb der Abgasreinigung

Europäischer Kalkkongress 2004, 14.9.-17.9.2004, Krakow (POL)

Sorbentien zur Abgasreinigung – Neue Produktentwicklungen und Anwendungen

6. Symposium Stand der Technik der Rauchgasreinigung in Verbrennungsanlagen und thermischen Prozessen, 16.3.-17.3.2004, Stuttgart

Sorbentien im gesamten Betrieb der Abgasreinigung

Fachtagung Abgasreinigung in der thermischen Abfallbehandlung Perspektiven und Möglichkeiten, 4.3.-5.3.2004, Potsdam

Großtechnische Erprobung alternativer Sorbentien unter wirtschaftlichen Gesichtspunkten

Nethe/Esler-Schmittmann/Schmitz

VDI-Seminar, BAT - und preisorientierte Dioxin-/Rauchgasreinigungstechniken 2003 für Verbrennungs- und Feuerungsanlagen, 18.9.-19.9.2003, München

Der Einsatz von Sorbentien im gesamten Betrieb von Rauchgasreinigungsanlagen

Fachtagung Optimierung von Abfallverbrennungsanlagen, 11.3.-12.3.2003, Berlin

Die Bedeutung von Additiven in der Rauchgasreinigung

VDI-Seminar, BAT - und preisorientierte Dioxin- Rauchgasreinigungstechniken für Verbrennungs- und Feuerungsanlagen, 19.9.-20.9.2002, München

Optimierte einfache Rauchgasreinigung im Flugstromverfahren bei hohen Temperaturen durch den Einsatz von nichtbrennbaren Adsorbentien

Inspec Fibres Meeting Flue Gas Purification, 27.5.2002, Pichlarn (A)

Aktivkohle, Zeolithe und Mischadsorbentien in der Rauchgasreinigung

Nethe/Schmitz

5. Seminar Stand der Technik der Rauchgasreinigung in Verbrennungsanlagen und thermischen Prozessen, 19.3.2002, Stuttgart

Optimierte einfache Rauchgasreinigung im Flugstromverfahren bei hohen Temperaturen durch den Einsatz von nichtbrennbaren Adsorbentien

7. Fachtagung Thermische Abfallbehandlung, 12.3. 2002, Berlin

Flue Gas Cleaning Using Carbonaceous Material

Filtration 2001, 4.12.-6.12.2001, Chicago (USA)

Aktivkohle, Zeolithe und Mischadsorbentien in der Rauchgasreinigung

Nethe/Schmitz

VDI-Seminar, BAT - und preisorientierte Dioxin-/Gesamtemissionsminimierungstechniken 2001, 20.9.-21.9.2001, München

Flue Gas Cleaning Using Carbonaceous Material

Nethe/Fell

Seminar ITA Proambiente, Mercado do Ambiente, Melhores Tecnologias, 8.3.-9.3.2001, Batalha (P)

Kohlenstoffhaltige Adsorbentien (Sorbalit®) zum Einsatz in der Rauchgasreinigung von Verbrennungs- und Feuerungsanlagen

VDI-Seminar, Gasreinigung und Oberflächenfiltern, 16.11.-17.11.2000, Düsseldorf

Entwicklung von Sorbalit®-Granulat für die Abgasreinigung in der Schütttschicht- und Festbetttechnologie

Nethe/Schmitz

3. Europäische Kalktagung, 10.10.-11.10.2000, München

Neutralisationsmittel für die trockene und quasitrockene Rauchgasreinigung im Vergleich

VDI-Seminar, BAT - und preisorientierte Dioxin

Gesamtemissionsminimierungstechniken 2000, 14.9.-15.9.2000, München

Adsorbentien in der Rauchgasreinigung von thermischen Prozessen-Märker Umwelttechnik vom lokalen Produzenten zum innovativen Exporteur

KUMAS-Statusseminar, Regierung für Schwaben, 6.7.2000, Augsburg

Erfahrungen in Japan – ein bayerisch-schwäbisches Unternehmen vergibt Lizenzen

Japan heute – Beobachtungen und Analysen

Sommervorlesung Universität Augsburg, WISO-Fakultät, 6.6.2000, Augsburg

Neutralisationsmittel im Vergleich

Inspec Fibres Meeting Flue Gas Purification, 16.5.2000, Kaprun (A)

Einsatz von Granulat in der Schütttschicht- und Festbetttechnologie für die Abgasreinigung, erste Langzeituntersuchungen

4. Seminar Stand der Technik der Rauchgasreinigung bei Therm. Prozessen

21.4.2000, Stuttgart

Kohlenstoffhaltige Adsorbentien (Sorbalit®) zum Einsatz in der Rauchgasreinigung von Verbrennungs- und Feuerungsanlagen

VDI-Seminar, Gasreinigung und Oberflächenfiltern, 24.11.1999, Düsseldorf

New Packed Bed Filter Technology with Sorbalit® Granulate in the flue gas purification

3rd Sorbalit® Symposium, Exchange of View, 2.11. - 4.11.1999 New Orleans (USA)

Einsatz von Granulat in der Schüttschicht- und Festbetttechnologie für die Abgasreinigung

Posteraustellung GVC Jahrestagung 1999, 22.2.- 24.2.1999, Hamburg

Einsatz von Granulat in der Schüttschicht- und Festbetttechnologie für die Abgasreinigung

Tag der Umwelttechnik und Umweltbildung, KUMAS Seminar, 9.12.1998, Lauingen

Kostengünstige Konzepte zur Rauchgasreinigung hinter unterschiedlichen Holzfeuerungsanlagen

VDI-Seminar, Stand der Feuerungstechnik für Holz, Holzabfälle und Biomasse
3.12.-4.12.1998, Salzburg (A)

Kohlenstoffhaltige Adsorbentien (Sorbalit®) zum Einsatz in der Rauchgasreinigung von Verbrennungs- und Feuerungsanlagen

VDI-Seminar, Gasreinigung und Oberflächenfiltern
3.12.1998, Stuttgart

Wirkungsmechanismen von Kalk und kohlenstoffhaltigen Adsorbentien in der Rauchgasreinigung

Anwenderseminar Alstom Energy Systems
1.12.1998, Stuttgart

Production and Application of Sorbalit®

Schmitz, Nethe
First International East European Filtration Conference, 3.11.-4.11.1998, Prag (CZ)

Einsatz von Granulat in der Schüttschicht- und Festbetttechnologie für die Abgasreinigung

Nethe/Schmitz
VDI-Seminar BAT - und Dioxin- Gesamtemissionsminimierungstechniken für den europäischen Markt, 17.9.-18. 9.1998, München

Multiplex Ultrasonic Technology - Ein neues Verfahren zur Dioxinreduzierung

3. Seminar Stand der Technik der Rauchgasreinigung bei thermischen Prozessen
1.4.1998, Stuttgart

Entwicklung einer wirtschaftlichen einstufigen Abgasreinigungstechnologie auf Grundlage von kalkbasierten Spezialgranulaten

Swerev, Karl, Nethe, Schmitz
Seminar: Saubere Umwelt - Kalk, Envitec 1998, 5.3.1998, Düsseldorf

The Application of Adsorbent Materials in the World Market

Bayerisch-Chinesisches Umweltsymposium, 24.2.1998 Nanjing, (CN)

Kostengünstige Konzepte zur Rauchgasreinigung hinter unterschiedlichen Holzfeuerungsanlagen

VDI-Seminar, Holzabfälle, UTECH BERLIN 98, 18.2.-19.2.1998, Berlin

Rauchgasreinigungstechnologien unter neuen Voraussetzungen

3. Fachtagung Thermische Abfallbehandlung, 9.2.-11.2.1998, Garching

Kohlenstoffhaltige Adsorbentien (Sorbalit®) zum Einsatz in der Rauchgasreinigung von Verbrennungs- und Feuerungsanlagen

VDI-Seminar, Gasreinigung mit Oberflächenfiltern, 28.10.1997, Düsseldorf

Sorbalit® Formulation Program

Schmitz/Zwick/Nethe

2nd Sorbalit® Symposium, Exchange of View , 28.9.-1.10.1997 Paris (F)

Lime Enhances Moving Bed Filter for Mercury and Dioxin Control

Licata, Goetz, Nethe

International Conference on Incineration & Thermal Treatment Technologies

12.5.-16.5.1997 Oakland, (USA)

Developing Laboratory Test Facilities To Evaluate Carbon Based Materials To Control Mercury Emissions

Licata, Nethe, Terracciano

5. Annual North American Waste-to-Energy Conference, 22.4.-25.4.1997, Research

Triangle Park, N.C., (USA)

Anwendungsorientierte Abfallforschung - Erwartungen und Realität

Blumbach, Nethe

BIFA-Seminar 5.12.1996, Augsburg

Kohlenstoffhaltige Adsorbentien (Sorbalit®) zum Einsatz in der Rauchgasreinigung von Verbrennungs- und Feuerungsanlagen

VDI-Seminar, Gasreinigung mit Oberflächenfiltern, 25.11.1996, Düsseldorf

Thermische Verwertung von Reststoffen

IBB Symposium - Verwertung und Behandlung kontaminierter Böden und Reststoffe in der Altlastenproblematik, 26.9.1996, Nördlingen

Renaissance alter Rauchgasreinigungstechnologien durch den Einsatz neu entwickelter Additive

Nethe, Zwick

VDI-Seminar Verbesserte Hightech - Vereinfachte Additech, 19.9.-20.9.1996,

München

Entsorgungsmöglichkeiten organisch belasteter Additivabfälle

VDI-Seminar, Verwertung und Entsorgung von Rauchgasreinigungsrückständen

7.5.-8.5.1996, München

Herstellung und Anwendung von Sorbalit®

Anwendungsseminar der Fa. Hosokawa Mikropul, 23.1.1996, Köln

Kohlenstoffhaltige Adsorbentien (Sorbalit®) zum Einsatz in der Rauchgasreinigung von Verbrennungs- und Feuerungsanlagen

Nethe/Zwick

VDI-Seminar, Additive für Abfallverbrennungs- und Feuerungsanlagen 9.10.-10.10.1995, München

Manufacture and Use of Sorbalit® in Flue Gas Cleaning with Fabric Filter

International Filtration Conference, 3.10.-4.10.1995, Osaka, (J)

Different Compositions of Sorbalit®

1. International Symposium, Exchange of Views - Sorbalit® 1995, 18.9.-19.9.1995, München

Herstellung und Einsatz von Sorbalit® in der Rauchgasreinigung, sowie Möglichkeiten der Verwertung und Entsorgung der Rückstände

VDI-Seminar, Verwertung und Entsorgung von Rauchgasreinigungsrückständen 20.6.-21.6.1995, Düsseldorf

Neue Entwicklungen bei der weitergehenden Abgasreinigung. Herstellung von Kalkprodukten und Behandlung der anfallenden Rückstände

ENVITEC 1995 Seminar: Abgasreinigung mit Kalkprodukten, 22.6.1995, Düsseldorf

Kohlenstoffhaltige Adsorbentien (Sorbalit®) zum Einsatz in der Rauchgasreinigung von Verbrennungs- und Feuerungsanlagen

VDI-Seminar, Additive in Verbrennungs- und Feuerungsanlagen, 13.2.-14.2.1995, Düsseldorf

Herstellung und Einsatz von Sorbalit® in der Rauchgasreinigung

Erstes unabhängiges Symposium - Stand der Technik der Rauchgasreinigung in Verbrennungsanlagen, 24.10.- 26.10.1994, Stuttgart

Organic Components Reduction (PCDD/PCDF/PCB) in Flue Gases and Residual Materials from Waste incinerators by Use of Carbonaceous Adsorbents

DIOXIN 94, 14th International Symposium on Chlorinated Dioxins, PCB and Related Compounds, 21.11.-25.11.1994, Kyoto, (J)

An Economic Approach to Controlling Acid Gases, Mercury and Dioxin From MWCs

Babu/Licata/Nethe

EPA Multipollutant Sorbent Reactivity Workshop, Environmental Research Center, Research Triangle Park, NC, 19.6.-20.6. July 1994, Charlotte (USA)

An Economic Approach to Controlling Acid Gases, Mercury and Dioxin From MWCs

Licata/McKee/Nethe

ASME Solid Waste Processing Division

1994 National Waste Processing Conference. Juni 1994, Boston MA, (USA)

Herstellung und Einsatz von Sorbalit® in der Rauchgasreinigung, sowie Möglichkeiten der Verwertung und Entsorgung der Rückstände
VDI-Seminar, Verwertung und Entsorgung von Rauchgasreinigungsrückständen
18.-19. 4.1994, Düsseldorf

Procede de traitement des gaz, par voie seche : utilisation de l'adsorbant chaud et additifs dans le systeme de traitement des gaz, d'incinerateurs de dechets managers et industriels
Internationale Fachmesse für Umwelttechnik, Pollutec
Kalkseminar der Lhoist-Group, 18.10.1993, Paris (F)

An Alternative Economic Approach to Mercury and Dioxin Control for MWCs
Licata/McKee/Nethe
ASME Solid Waste Processing Division, Eastern Chapter Meeting, 21.9.1993
Tampa, Florida (USA)

Zukunftsorientierte Trockensorptionsverfahren durch den Einsatz modifizierter Adsorbentien (Sorbalit®) in der Rauchgasreinigung von Verbrennungsanlagen
ZAK Euro-Seminar Umwelttechnik, Fachhochschule Nürnberg, 16.-18.5.1994, Nürnberg

Zukunftsorientierte Trockensorptionsverfahren durch den Einsatz modifizierter Adsorbentien (Sorbalit®) in der Rauchgasreinigung von Verbrennungsanlagen
Heißgasfiltrationskonferenz der Fa. Heimbach 5.5.93, Düren

Zukunftsorientierte Trockensorptionsverfahren durch den Einsatz modifizierter Adsorbentien (Sorbalit®) in der Rauchgasreinigung von Verbrennungsanlagen
Tagung Filtertechnik der Lenzing AG, 13.3.93, Seefeld/Tirol (A)

Optimierter Mischgütegrad als Voraussetzung für den Einsatz von Sorbalit®
VDI-Seminar, Dioxin- und NO_x-Minimierungstechniken, 24.9.1992, München

Sorbalit® - A New Economic Approach Reducing Mercury and Dioxin Emissions
Blumbach/Nethe
DIOXIN 92, 12th International Symposium On Chlorinated Dioxins And Related Compounds, 24.8-28.8.1992, University of Tampere, Tampere (FIN)

Sorbalit® - A New Economic Approach Reducing Mercury and Dioxin Emissions
Blumbach/Nethe
85th Annual Meeting & Exhibition Of Air & Waste Management Association, 21.6.-26.6.1992, Kansas City, Missouri (USA)

Sorbalit® - Clean Air smells funny

The 1991 SO₂-Control Symposium, 3.12-6.12.1991, Washington, D.C. (USA)

Sorbalit® - A Modified Calcium Hydroxid for Purifying Gases from Incineration Plants

Blumbach/Nethe

DIOXIN 91, 11 Th International Symposium on Chlorinated Dioxins And Related Compounds, September 1991, Resaerch Triangel Park, Raleigh Durham (USA)

