



“UV-Desinfektion, Nassoxidation und Speziallösungen, Biotechnologische Verfahren und Anlagen“

UMEX GmbH Dresden
Moritzburger Weg 67
01109 Dresden

Tel. +49 351 883831-01
Fax +49 351 883831-00

info@umex.de
www.umex.de

- **Fertigung** von **Sonderanlagen für Industrie und Forschung**
- Entwicklung **Innovativer Abwasserbehandlungsverfahren**
- **FuE Dienstleistungen** und Aufträge
- **Modellierung** und **Prozessoptimierung** mit **Statistischen Verfahren** (DoE, Multivariate Verfahren)
- **Software Statgraphics™** (Softwarevertrieb, Schulungen, Workshops)





"Your Custom Made – UV-Application"



UV-EL
UV Applications & ELectrodeless UV Lamps



"Your Custom Made – Molecular Designed Biological Surface"



MOLSURF[®]



"Your Custom Made – UV-Application"

UV-EL GmbH & Co. KG

Moritzburger Weg 67
01109 Dresden

Tel. +49 351 883831-04
Fax +49 351 883831-00

info@uv-el.de
www.uv-el.de

Kundenspezifische UV-Anlagen für verschiedenste Anwendungen:

- Desinfektion von Prozess-, Trink-, Bade- und Abwasser, Luft und Oberflächen
- Restozonvernichtung und TOC-Reduzierung im Reinstwasser
- Chloraminabbau im Schwimmbad
- UV-Nassoxidation (AOP) mittels UV-Bestrahlung zum Abbau organischer Wasserinhaltsstoffe
- UV-Labortechnik (Niederdruck-, Mitteldruck-, und elektrodenlose Strahler)
- UV-Sonderanwendungen

UV-EL GmbH & Co. KG



“Your Custom Made – Molecular Designed Biological Surface”

MOLSURF GmbH & Co. KG

Moritzburger Weg 67
01109 Dresden

Tel. +49 351 883831-08
Fax +49 351 883831-00

info@molsurf.de
www.molsurf.de

Persönlich haftender Gesellschafter
(Komplementär) UMEX GmbH Dresden

- Biofunktionalisierung von Oberflächen und Nanopartikeln für technische Anwendungen
- Erzeugung maßgeschneiderter Proteine und Mikroorganismen
- Immobilisierung lebender Mikroorganismen
- Biomimetische Mineralisation
- Biofunktionalisierung von Sensor- und Aktorsystemen für die Bioverfahrenstechnik, Umwelttechnologie und Medizintechnik
- Pyroelektrische Schichten für bioaktive Anwendungen
- Spezialausrüstungen und Komponenten für die Bioverfahrenstechnik, insbesondere Fotoreaktoren, Fotobioreaktoren, Strahlungsquellen



Brasilien

Umex do Brasil Ltda.

Rua Osório dos Santos Pacheco, 551

81118-180 – Curitiba - Pr.

Brasil

info@umex.com.br

+55(41) 3346 1729



Niederlande - Belgien

Jabruulier B. V.

Postbus 58

2678 ZH De Lier

Netherlands

info@jabruulier.nl

+31 (17) 4514663



Vietnam

Energy and Water Consulting Co. Ltd.

5/32 Nghia Dung Street

Da Dinh District

Hanoi – Vietnam

tan@enwac.vn

+84 (98) 240 4936



Ukraine

LINEX Co Ltd.

31, Ivana Lepse bulvar

03065 Kiev - Ukraine

cw@linex.kiev.ua

+38 0 44 408 72 99



Rumänien

proaquapure

Zorilor, nr. 15

420011 Bistrita

Rumania

office@proaquapure.ro

+40 (363) 105151



Slowakei - Ungarn

AV Trading

Lúky 1230/88

SK-952 01 Vráble

Slovakia

avtrading@stonline.sk

+421 (37) 7833783