

ANALYTICA 2010 - MÜNCHEN

23. – 26. März 2010



SILIFLOW SAS

SILIFLOW SAS
26, rue Barthélémy de Laffemas
26000 VALENCE
FRANCE

Tel: +33 (0) 4 75 42 21 30
E-Mail: commercial@siliflow.com
Website: www.siliflow.com

ANSPRECHPARTNER

Geschäftsführer:	Herr Dr. Brice LOPEZ	Handynummer: +33 (0) 6 84 78 15 55
E-Mail:	lopez@siliflow.com	Sprachen : englisch
Kaufmannisch-Technischer Ingenieur:	Frau Faustine RAMEL	Tel: +33 (0) 4 75 42 21 30
E-Mail:	commercial@siliflow.com	Sprachen : englisch

UNTERNEHMENSPROFIL

Gründungsjahr :	2005	Tätig in:	Frankreich
Rechtsform :	Vereinfachte AG	Umsatz:	450 000€
Anzahl Mitarbeiter:	7	Zertifizierung:	EC

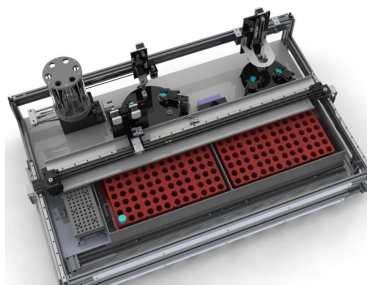
Bei Siliflow SAS arbeiten Doktoren und Ingenieure, die 25 Jahre Erfahrung in dem Bereich Flüssigkeitsmanipulation mitbringen und neue und innovative Produkte wie Automaten für Labore, für die Optimierung der Probevorbereitung entwickeln.

Die Firma bietet Automatisierung von Standardprotokollen für folgende Bereiche an: wie Verdünnung, Einteilung in Röhrchen, pH-Wert Bestimmung, Leitfähigkeit und Trübheitsgrad. Die Automatisierung von komplexen Protokollen wie die Vorbereitung von Wasserproben für Glyphosatdosierung und die Vorbereitung von Wasser- und Erdproben für die Dosierung von HAP und HCT wird ebenfalls angeboten.

Siliflow SAS integriert innovative Funktionen wie das Schrauben und Abschrauben von Vials, die automatische Filtration der Proben mit Einwegfiltern oder die Rückverfolgbarkeit durch Etikettierung der Fläschchen. Die Firma bietet ebenfalls Systeme für Volumenmanipulation, die geringer als μl sind und insbesondere für die Verwendung von Biosensoren für die SPR Technik und für die Bildverarbeitung MALDI bestimmt sind. Alle Industrieroboter werden von A bis Z von Siliflow SAS angefertigt. Es werden benutzerdefinierte Systeme für spezifische Protokolle und alle Budgets Angeboten.

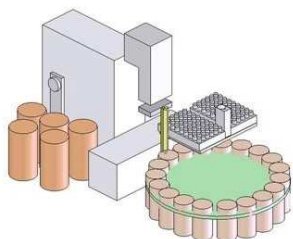
PRODUKTINFORMATIONEN

SILIFLOW
LIQUID HANDLING



Siliflow SAS bietet Automaten für Labore an, unter anderem das sogenannte LHMate analytics Sortiment, das sich an fast alle Lösungsmittel und Reagenzien des Marktes anpasst. Es wird für die Vorbereitung, d.h. die Ergänzung, die Verteilung und die Verdünnung der Proben verwendet.

Siliflow SAS stellt ebenfalls Automaten für die Vorbereitung der Glyphosatdosierung in Laboren her. Die Methode ist betriebssicher und günstiger als gängige Methoden. Es gibt zwei Arbeitsflächen, eine für die Verarbeitung von 20 und die andere für 60 Probe.



Der andere Automat wird für die pH-Wert Bestimmung verwendet und funktioniert wie die Verdünnungsautomaten mit einer zusätzlichen Funktion für die automatische Titration. Eine andere Automatenreihe kann durch eine patentierte Piezoelektrizität-Technologie Nanovolumen ohne Berührung absetzen.

2005 gewinnt die Firma der ANVAR Preis des Wettbewerbs für die Gründung innovativer Unternehmen.

Genauere Produktbeschreibungen entnehmen Sie bitte den beiliegenden Unterlagen.

VERTRIEB

Siliflow SAS ist eine sehr junge und innovative Firma das sich nun auf den deutschen Marktkonzentrieren möchte.