

Diese Internetseite verwendet Cookies, um die Nutzererfahrung zu verbessern und den Benutzern bestimmte Dienste und Funktionen bereitzustellen. Durch die weitere Nutzung stimmen Sie dem zu. [OK](#) [Details](#)

Anschrift	<b>ENCRES DUBUIT</b> 1 Rue Isaac Newton ZI Mitry compans 77290 Mitry Mory
Land	Frankreich
Telefon	0033 1 64 67 41 60
Internet	<a href="http://www.encresdubuit.com">www.encresdubuit.com</a>
Mitarbeiter	60
Umsatz	25 Million Euro
Zertifikate	Iso 9001
Gründungsjahr	1970
Exportanteil	50%
Verbände	Esmā, Icma, Afelim

## ANSPRECHPARTNER

Contact 1.	Frau Caroline Bonnafoux Marketing Phone: 0033 1 6467 4179
Contact 2.	Herr Guy Masse Technical Manager Phone: 0033 1 64 67 41 63

## PRODUKTE ODER MASCHINEN

### Siebdruckfarben auf Lösungsmittelbasis

#### Farbserie 8600

Gute Topzeit der Farb-/Härter-Mischung, hervorragender Glanz, hervorragende Oberflächenspannung, hohe Stabilität der Farbe im Sieb, Vermeidung von Farbablösungen bei Pastelltönen, hohe Pigmentkonzentration, gelbe und rote Farben sind beständig gegen hohe Temperaturen (150 °C). Bei perfekter Aushärtung hat diese Farbe eine ausgezeichnete Beständigkeit gegen viele Produkte.

### Tampondruckfarben auf Lösungsmittelbasis

#### **MG-Tampondruckfarben-Serie**

Zweikomponenten-Tampondruckfarbe für industrielle Glas- und Metallanwendungen. Diese Tampondruckfarbe zeichnet sich durch eine ausgezeichnete Härte sowie eine hervorragende mechanische und chemische Beständigkeit aus.

#### **UV-Siebdruckfarben**

##### **Polyglass-Farbserie**

UV-Hochglanz-Zweikomponentenfarbe für den Druck auf Glas und Keramik. Geeignet für eine Vielzahl von Anwendungen: Flaschen (Milchglas und Rohglas), einige vorbehandelte oder nicht vorbehandelte Kosmetikbehälter, Trinkgläser, Glas für den Innenbereich, Möbel, Spiegel, Spielautomaten, Automobile, Glaswaren (Vasen, Kerzenhalter, Aschenbecher...).

##### **UV-LED-Siebdruckfarbe**

##### **UVHDLGlass-Farbserie**

UV-LED-Hochglanz-Zweikomponentenfarbe für den Druck auf Glas und Keramik. Geeignet für eine Vielzahl von Anwendungen: Flaschen (Milchglas und Rohglas), einige vorbehandelte oder nicht vorbehandelte Kosmetikbehälter, Trinkgläser, Glas für den Innenbereich, Möbel, Spiegel, Spielautomaten, Autos, Glaswaren (Vasen, Kerzenhalter, Aschenbecher etc.). UVHDLGlass ist nicht CMR-frei.

#### **Digitale UV-Inkjet-Farbe**

##### **Evojet 1700-T Farbserie**

Für behandeltes Glas mit einer Grundierung (Evoprime).

##### **Evojet 3100-Farbserie**

Kann ohne Primer und ohne Nachhärtung auf Glas gedruckt werden.

Encres DUBUIT bietet weitere Lösungen mit Spray- oder Maskiong-Tinten, Spezialtinten etc.

Besuchen Sie unsere Website oder kontaktieren Sie uns

## **GESCHICHTE & PRODUKTE**

Encres DUBUIT ist auf die Herstellung und den Vertrieb von technischen und industriellen Tinten für Siebdruck, Tampondruck und Digitaldruck spezialisiert. Seit seiner Gründung ist Encres DUBUIT an der Spitze der Technologie geblieben, indem es kundenspezifische, qualitativ hochwertige und innovative Lösungen für UV- (seit 1976) und Lösungsmittel- und konventionelle Tinten anbietet.

Das Know-how von Encres DUBUIT sind Hightech-Tinten und -Beschichtungen für den industriellen Druckmarkt, die von der einfachen visuellen Kommunikation über die industrielle Kennzeichnung bis hin zur Verwendung funktionaler Tinten reichen. Encres DUBUIT erfüllt die Anforderungen globaler Druckereien weltweit in so unterschiedlichen Branchen wie visuelle Kommunikation, Verpackung, Kosmetik, Automobil, Elektronikindustrie.

1970: Gründung von Encres DUBUIT in Aulnay-sous-Bois, in der Nähe von Paris

1976: Nach einem umfangreichen Forschungsprogramm werden die ersten UV-Farben in Europa erfolgreich auf eine Plastikflasche gedruckt.

1976: Gründung von DUBUIT America

1988: Gründung von Tintas DUBUIT, Spanien

1990: Erweiterung von Encres DUBUIT in Mitry-Mory, in der Nähe von Paris

1994: Encres DUBUIT erhält die Zertifizierung nach ISO 9001

2000: Encres DUBUIT wird an der Pariser Börse notiert

2003: Gründung von DUBUIT Shanghai, einer Produktionsstätte in China

2011: Eröffnung einer neuen Fabrik in Shanghai

2021: Gründung von Encres DUBUIT Vietnam

2022: Erwerb eines auf die Herstellung von leitfähiger Tinte spezialisierten Unternehmens, Poly-Ink

#### **Company Profile of ENCREs DUBUIT**

A service of glasssglobal.com, an affiliate of glasssglobal group.

Die auf dieser Seite ausgedruckten Firmeninformationen unterliegen dem Urheberrecht und sind Eigentum der entsprechenden Firma. Alle Rechte sind ausdrücklich vorbehalten. Jeder Nutzer, der sich Zugang zu diesem Material zugänglich macht, tut dies zu seinem persönlichen Gebrauch und die Nutzung dieses Materials unterliegt seinem alleinigen Risiko. Die Weiterverteilung und jegliche andere gewerbliche Verwertung des vorliegenden Adressenmaterials ist ausdrücklich untersagt. In den Fällen, in denen solches Adressenmaterial

durch eine dritte Partei beigestellt wurde, erklärt jeder Besucher sein Einverständnis, die speziellen zutreffenden Nutzungsbedingungen anzuerkennen und sie zu respektieren. Glass Global garantiert oder bürgt nicht für die Genauigkeit oder die Zuverlässigkeit von irgendwelchen Informationen, die in den veröffentlichten Adressinformationen enthalten sind, oder auch in Webseiten auf die hier Bezug genommen wird. [www.glassglobal.com](http://www.glassglobal.com) - Die Internationale Portalseite für die Glasindustrie - OGIS GmbH