



**UV-Systeme für die Strahlhärtung von Farben,
Lacken und Klebstoffen**

uviterno AG

Entwicklungs-, Konstruktions-
und Fertigungsunternehmen
für UV-Bestrahlungssysteme

Hauptmerkmale

- Firmengründung 1986
- Sitz im St.Galler Rheintal in der Schweiz
- Zertifiziert nach EN ISO 9001
- Eigene Entwicklung und Konstruktion
- Eigener Vertrieb mit Kundenservice und Service-Technikern
- Enge Zusammenarbeit mit Kunden, Lieferanten und Netzwerkpartnern
- Made in Switzerland

Die Firma **uviterno AG** gehört zu den weltweit führenden Unternehmen im Bereich der angewandten UV-Technologie. Seit der Firmengründung 1986 ist sie spezialisiert auf die Entwicklung, Konstruktion und Fertigung von massgeschneiderten – oft kunden-spezifisch ausgeführten – UV-Bestrahlungssystemen für sämtliche Anwendungsgebiete der UV-Polymerisation.

Im Bereich des UV-unterstützten Formkörperdrucks (Direktdruck auf Becher, Tuben, Hülsen usw.) sind die Produkte der **uviterno** seit der Pionierzeit vor mehr als 25 Jahren als Erstausrüstung auf den Druckmaschinen der angesehensten und innovativsten Druckmaschinenhersteller weltweit anzutreffen.

Das technische Know-how und die langjährige Erfahrung unseres Hauses mit Problemlösungen in der industriellen UV-Technologie bilden die Grundlage für die erfolgreiche Entwicklung unseres Unternehmens. Dank der engen Zusammenarbeit mit unseren Kunden und Partnern sind wir in der Lage, neue Anforderungen frühzeitig zu erkennen und unsere Produkte kontinuierlich an die sich stetig ändernden Bedingungen anzupassen. Zukunftsorientierte Investitionen in Prozesse und Technologien sowie ein ausgeprägtes Verständnis für die an uns gestellten Aufgaben ermöglichen immer wieder wegweisende Entwicklungen, die den spezifischen Anforderungsprofilen entsprechen.



Unsere Kernprodukte sind äusserst kompakte und leistungsfähige UV-Strahlköpfe in luft-, luft-/wasser- oder rein wassergekühlter Ausführung mit verschiedenen Shutter- und Reflektorvarianten für die unterschiedlichsten Anwendungen in allen bekannten Druckverfahren, in denen UV-Polymerisation zur Vernetzung von Druckfarben, Lacken und Klebstoffen zum Einsatz kommt. Die häufigsten Anwendungsfälle sind Flexo-, Offset- oder Buchdruck sowie Sieb- und Tampondruck auf linearen sowie Rotations- und Karussell-druckmaschinen.

Unsere UV-Strahlköpfe sind als Module zur Integration oder komplett mit modernster Steuerung und Kühlung als vollständige Systeme erhältlich.

Wir entwickeln und fertigen ausserdem Band- und Kettentrockner für die gleichmässige UV-Bestrahlung von 3D-Objekten aller Art (Becher, Tuben, Hülsen, Kartuschen, Deckel und andere Verschlüsse, Blenden, Displays, Gehäuse uva.).

Die Firma **uviterno** ist aufgrund ihrer ausgeprägten **Kundenorientierung**, dank ihres Know-hows und ihrer Flexibilität insbesondere für ausgefallene, anspruchsvolle oder sonst wie vom Standard abweichende Probleme ein kompetenter Ansprechpartner. Suchen Sie eine Lösung für eine besondere Herausforderung in der angewandten UV-Technologie? Dann nehmen Sie mit uns Kontakt auf, wir sind an Ihrer Aufgabenstellung interessiert!