

# AVIGNON CERAMIC®

Route de Noirlac  
18200 BRUÈRE-ALLICHAMPS  
FRANCE  
Tél. : +33 (0)2 48 62 03 70  
Fax : +33 (0)2 48 61 02 22  
E-mail : [contact@avignonceramic.com](mailto:contact@avignonceramic.com)  
[www.avignonceramic.com](http://www.avignonceramic.com)



AVIGNON  
CERAMIC

## CONTACTS

Président Jean-Paul DETROYES  
Directeur Usine Philippe COULON  
Directeur Commercial et d'Affaires Fonderies Didier DUMONT

**AVIGNON CERAMIC** est spécialisé dans la fabrication de noyaux céramique destinés aux fonderies de précision cire perdue. Nous disposons également d'un atelier cire nous permettant d'offrir une prestation complète à nos clients fondeurs, allant de la conception des outillages noyau et cire jusqu'à la livraison de grappes cire. Enfin, pour compléter notre service, nous fabriquons des accessoires de fonderie en céramique réfractaire (raidisseurs et bouchons de décirage).

**Nos forces** : notre indépendance et notre expérience de plus de 20 ans au service des fonderies et de plus de 100 ans en céramique (création 1870).

**Nos valeurs** : être à la pointe des technologies céramiques ; mettre toutes nos compétences et notre expertise au service de nos clients pour assurer leur performance ; privilégier la qualité, la flexibilité et le service ; fournir à nos clients des produits répondant à l'évolution du métier dans le respect du développement durable ; sans cesse innover pour suivre les évolutions du marché et des produits.

**Notre équipe de R&D** travaille en continu à l'amélioration de notre process, de nos matériaux, ... et développe les produits de demain.

## APPLICATIONS

Process fonderie : EQX, DS, SC  
Marchés : Aéronautique, Turbine Terrestre, Médical, Automobile, Industriel

## CERTIFICATIONS

ISO 9001:2008  
EN9100:2009 ou AS9100 RevC ou JIS Q9100:2009

## DISTRIBUTION

Monde entier (> 50% du CA réalisé à l'export)  
Directe ou via agents selon zone géographique

## CONTACTS

President Jean-Paul DETROYES  
Managing Director Philippe COULON  
Investment Casting Business Director Didier DUMONT

**AVIGNON CERAMIC** specialises in the manufacture of ceramic cores for precision investment casting (lost wax process). We also have a wax workshop that enables us to offer a complete service to our investment casting customers, from core and wax tool design right through to the delivery of assembled wax patterns. Finally, to complete our service, we manufacture foundry accessories from refractory ceramic clay (rods and dewaxing plugs).

**Our strong points**: our independance and more than 20 years' experience in the service of investment casters ; and over 100 years in ceramics (founded in 1870).

**Our values**: Being at the leading edge of ceramics technology; putting all our expertise and experience into the service of our customers to ensure their performance; privileging quality, flexibility and service ; providing our customers with products meeting industry changes while respecting sustainable development practices ; always innovating to follow the pace of market and products changes.

**Our team responsible for R&D** works continuously to improve our process and materials, and to develop products of the future.

## APPLICATIONS

Investment casting process : EQX, DS, SC  
Markets : Aerospace, Industrial Gas Turbine, Medical, Automotive and Industrial

## CERTIFICATIONS

ISO 9001:2008  
EN9100:2009 or AS9100 RevC or JIS Q9100:2009

## DISTRIBUTION

Worldwide (> 50% of turnover in export markets)  
Direct or via agents depending on geographical location



# AVIGNON CERAMIC®

Route de Noirlac  
18200 BRUÈRE-ALLICHAMPS  
FRANCE  
Tél. : +33 (0)2 48 62 03 70  
Fax : +33 (0)2 48 61 02 22  
E-mail : contact@avignonceramic.com  
www.avignonceramic.com



AVIGNON  
CERAMIC

## 联系人

总裁：让-保罗·德托耶(Jean-Paul DETROYES)  
工厂厂长：菲利普·古隆(Philippe COULON)  
铸造业务和贸易经理：迪迪埃·迪蒙(Didier DUMONT)

## KONTAKTE

Vorstandsvorsitzender Jean-Paul DETROYES  
Werksleiter Philippe COULON  
Leiter Verkauf und Geschäftsmanagement Gießerei Didier DUMONT

AVIGNON CERAMIC公司专长于**陶瓷型芯的制造**，用于失蜡法精密铸造。我们同时拥有一个**蜡质材料车间**，可以为铸造业客户提供全套服务：**从陶芯和蜡型模具的设计到蜡型组件的发货**。最后，为了完善我们的服务，我们从事**铸造耐火陶瓷配件**(加强筋和脱蜡塞)的研制。

**我们的优势**：独立性，20多年的铸造业服务经验和(自1870年创建以来)100多年的陶瓷业经验。

**我们的价值观**：始终处于陶瓷技术的领先；让我们的所有技能和专长服务于客户，以确保他们的产品性能；重视质量，灵活运作，服务第一；遵守可持续发展的原则，为客户提供符合其行业变化的产品；不断更新，紧跟市场和产品发展的步伐。

**我们的科研团队**力图不断地改进我们的工艺，材料...并研制将来的新产品。

AVIGNON CERAMIC hat sich auf die **Herstellung von Keramikernen** für Präzisionsgießteile nach dem Wachsaußschmelzverfahren spezialisiert. Wir verfügen über eine eigene **Wachswerkstatt** und können unseren Gießereikunden daher **umfassende Dienstleistungen** anbieten, vom **Entwurf der Kernwerkzeuge und Wachse bis hin zur Lieferung der Wachsgusstrauben**. Abgerundet wird unser Leistungsangebot durch die Herstellung von **Gusszubehör aus feuerfester Keramik** (Versteifungselemente und Wachsaußschmelzstopfen).

**Unsere Stärken**: Unsere Unabhängigkeit und unsere Erfahrung - mehr als 20 Jahre in Zusammenarbeit mit Gießereien und mehr als 100 Jahre in der Keramikverarbeitung (seit der Gründung 1870).

**Unsere Werte**: Anwendung von Spitzentechnologien im Bereich Keramik; Einsatz unserer Kompetenzen und Erfahrung im Sinne optimaler Leistungsfähigkeit unserer Kunden; Priorität auf Qualität, Flexibilität und Service; Lieferung von kundenorientierten Produkten auf aktuellem technischem Stand der Branche nach den Grundsätzen nachhaltiger Entwicklung; Unablässige Innovation parallel zu Markt- und Produktentwicklungen.

**Unser F&E-Team** arbeitet kontinuierlich an der weiteren Verbesserung unserer Prozesse, unserer Werkstoffe... und entwickelt die Produkte von Morgen.

## 应用

铸造工艺：EQX, DS, SC  
市场范围：航天航空，地面涡轮机，医疗，汽车，工业

## ANWENDUNGEN

Gießverfahren: EQX, DS, SC  
Märkte: Luftfahrt, Turbinen (Landeinsatz), Medizintechnik, Automotive, Industrie

## 认证

ISO 9001:2008  
EN9100:2009 或 AS9100 RevC 或 JIS Q9100:2009

## ZERTIFIZIERUNGEN

ISO 9001:2008  
EN9100:2009 或 AS9100 RevC 或 JIS Q9100:2009

## 分布

世界各地(50%以上的营业额来自出口)  
根据地区直接或通过代理进行经营。

## VERTRIEB

Weltweit (> 50 % des Umsatzes im Export)  
Direktvertrieb oder über Vertreter, je nach geografischer Zone

