

## Guss-Strahlanlage für türkische Gießerei

> **AGTOS:** Schon 2011 wurde die erste Doppelkammerstrahlanlage zur Entsandung und Reinigung verschiedener Gussteile von Atik Metal in Betrieb genommen. Dabei handelte es sich um eine große Durchlaufhängebahnstrahlanlage mit vorgeschaltetem Kühltunnel und manuellen Schleifplätzen. Diese wurden, verbunden mit einem umfangreichen Hängebahnsystem, im komplett neu errichteten Betrieb von Atik Metal in Aliaga, nahe Izmir, Türkei, installiert. Es folgte eine Raupenbandstrahlanlage zur chargenweisen Bearbeitung und eine Durchlaufhängebahnstrahlanlage zum Nachstrahlen.

Aufgrund der weiteren Expansion des Unternehmens wird nun eine zweite Linie installiert. Auch für diese Durchlaufhängebahnstrahlanlage erhielt AGTOS den Zuschlag. Die Besonderheit: Es können jeweils zwei komplette Gehänge parallel gestrahlt werden. So wird die Kapazität der Anlage erhöht. Außerdem ermöglicht diese Einrichtung, dass zwei verschiedene Strahlprogramme zugleich laufen. So

können verschiedene Werkstückgeometrien mit unterschiedlichen Strahlprogrammen gleichzeitig bearbeitet werden.

[www.agtos.de](http://www.agtos.de)



FOTO: AGTOS

AGTOS verkaufte erneut eine Durchlaufhängebahnstrahlanlage an Atik Metal in der Türkei.