

PROBAT-Anlagenkompetenz in Macau

Die noch junge Firma Sociedade Industrial de Macau Lda (SIM) steht für qualitativ hochwertigen Kaffee. Der Erfolg des Unternehmens basiert auf Röst- und Anlagentechnologie „Made in Germany“. LEONARDO sprach mit Joao Basto (Geschäftsführer) über die Zusammenarbeit mit PROBAT.

Wie lange arbeiten Sie schon mit PROBAT zusammen?

Joao Basto: Seit dem Kauf der Gesamtanlage im Jahr 2006 besteht eine enge Partnerschaft zwischen den beiden Unternehmen.

Welchen Röster und welche Anlagenkomponenten von PROBAT haben Sie im Einsatz?

Joao Basto: Neben dem NEPTUNE 500 verwenden wir die komplette Förder- und Lagertechnik, eine Mühle der GRINDER SUPERFINE Serie und die automatische Röstersteuerung PILOT ROASTER. Das intelligente Zusammenspiel unserer Anlagenkomponenten erlaubt sowohl „blending before roasting“ (BBR) als auch „blending after roasting“ (BAR).

Welches sind Ihrer Ansicht nach die Vorteile des NEPTUNE 500?

Joao Basto: Neben der modernen Röstertechnik, die uns reproduzierbare Ergebnisse auf hohem Niveau garantiert, und dem perfekten Zusammenspiel mit den anderen Anlagenkomponenten ist die besondere Umweltfreundlichkeit des Rösters in der heutigen Zeit ein wichtiges Kaufargument.

Warum haben Sie sich für die Komplettlösung aus einer Hand entschieden?

Joao Basto: Bei der Auswahl einer Lösung für unser Unternehmen war uns das reibungslose Zusammenwirken aller Anlagenkomponenten besonders wichtig. Die verschiedenen Komponenten von PROBAT garantieren uns sichere Prozesse. Die intelligente Anlagensoftware versetzt uns in die Lage,

jede produzierte Charge zurückverfolgen zu können. PILOT ROASTER verleiht uns vollkommene Flexibilität bei der Auswahl von Röstprofilen. So sind wir in der Lage, die hohen Anforderungen aller Kunden bei konstanter Qualität zu erfüllen. Die präzise Arbeitsweise des GRINDERS erlaubt uns die perfekte Kontrolle des Mahlgrads, der Dichte und der Temperatur des zu vermahlenden Kaffees.

Was gefällt Ihnen an der Kooperation mit PROBAT?

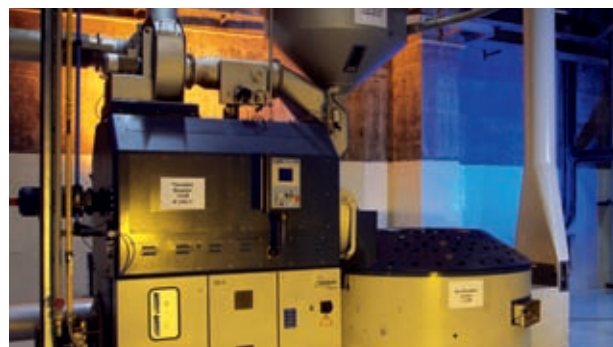
Joao Basto: Unser Anspruch, die modernste Kaffeeabrik Asiens zu betreiben, hat uns zu PROBAT geführt. Dort konnten wir die State-of-the-Art-Technologie bekommen, die wir suchten. Auch die intensive und kompetente Betreuung vor und nach dem Kauf war uns besonders wichtig. Wir entwickelten gemeinsam ein individuell zugeschnittenes Anlagenkonzept, welches uns in Zukunft eine Verdreifachung der Röstkapazität gewährleistet, ohne Anlagenkomponenten zu verändern oder zu modifizieren. Die Kompetenz und der Weitblick von PROBAT für den gesamten Verarbeitungsprozess, „from seed to cup“, hat uns überzeugt. ■

Kurzporträt

Sociedade Industrial de Macau Lda (SIM) wurde 2005 gegründet und besitzt nach eigenen Angaben eine der modernsten Kaffee Fabriken Asiens. Die Röstanlage reinigt, röstet, mahlt und verpackt den Kaffee vollautomatisch. SIM besitzt Röst- und Mahlkapazitäten für bis zu 9.000 Tonnen Kaffee pro Jahr. Strenge Überwachung im Labor und regelmäßige Geschmackskontrollen sichern die Qualität des Endprodukts. Der Hafen und die Nähe zu China machen die Sonderwirtschaftszone Macau zum idealen Standort für ein Kaffee verarbeitendes Unternehmen. SIMs neue Eigenmarke „Olá Café“ verkörpert die Kaffee Kultur Brasiliens und ist speziell auf den chinesischen Markt ausgerichtet.



Der PILOT PLANT überwacht den gesamten Prozessablauf.



Der NEPTUNE 500 ist das „Herz“ der Röstanlage.