



Ihr Projekt - Zusammen erfolgreich

Hydrauliksystem für einen Schwarzdeckenfertiger für den asiatischen Raum

AUSGANGSSITUATION

Ob neu konstruiert oder überarbeitet, die Anforderungen an Schwarzdeckenfertiger sind in verschiedenen Regionen der Welt unterschiedlich. Auf dem asiatischen Markt müssen sowohl Chassis und Materialtransportsystem als auch die innovativen Hightech-Komponenten des Hydrauliksystems äußerst robust, effizient und langlebig sein, um Höchstleistungen zu bringen. Neben den Umgebungseinflüssen sollten sie auch einer ungeübten Bedienung standhalten.

ARGO-HYTOS arbeitet schon jahrelang erfolgreich mit international tätigen Unternehmen für Straßenbaumaschinen zusammen.

Bei der Projektierung eines Straßenfertigers für den asiatischen Raum wurde eine neue Herangehensweise realisiert:

- Konstruktion und technische Diskussion zwischen dem Kunden und ARGO-HYTOS in Deutschland unter Einbindung des internationalen Teams

- Durchführung des Prototypenprozesses in Europa
- Produktion der Musterblöcke im Werk in Tschechien; Bau der Prototypenmaschinen in Deutschland
- Transport einer Prototypenmaschine von Deutschland nach Indien
- Vorbereitung der Produktion der Vorserienblöcke und Serienblöcke im indischen Werk durch ARGO-HYTOS Deutschland
- Lieferung der Steuerblöcke aus indischer Produktion zum indischen Werk des Kunden durch ARGO-HYTOS Indien

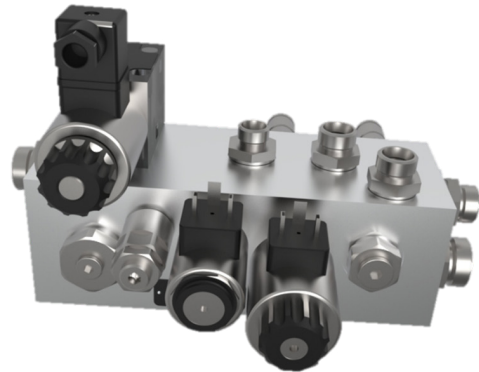
LÖSUNG

ARGO-HYTOS projektierte eine auf den asiatischen Markt zugeschnittene hydraulische Performance. Dabei wurden Ventile verwendet, die in europäischen Maschinen bereits verbaut werden. Dadurch werden die globalen Ventilvarianten beim Kunden geringgehalten.

Außerdem bietet ARGO-HYTOS eine weltweite Unterstützung und Ersatzteilversorgung.

KUNDENNUTZEN

- Deutschsprachige technische Diskussionen möglich
- Direkte Ansprechpartner in Deutschland
- Gute Vernetzung der ARGO-HYTOS-Organisation zwischen DE, CZ und IN
- Sicherstellung der hohen ARGO-HYTOS internen Standards in Engineering, Produktion, Logistik und Qualität
- Identische Material-Nummern der Produkte in Indien und Europa
- Einheitliche technische Dokumentation



ANWENDUNGSMÖGLICHKEITEN



Neugierig?

Haben Sie eine ähnliche Herausforderung für uns?

Kontaktieren Sie unseren Experten.



Dr.- Ing. Matthias Hirtz
Industry Manager - Construction
ARGO-HYTOS GMBH
Deutschland

Tel.: 49 7250 76 403
m.hirtz@argo-hytos.com