

Presse-Information

Voith Group

Mailing address
Voith GmbH & Co. KGaA
Group Communications
St. Poeltener Strasse 43
89522 Heidenheim, Germany
Tel. +49 7321 37-2320
Fax +49 7321 37-7110
www.voith.com

2019-11-20

G20 Investment Summit: Voith unterzeichnet umfassenden Service- und Wartungsvertrag für äthiopisches Wasserkraftwerk

- Vertragsunterzeichnung im Beisein von Bundeswirtschaftsminister Peter Altmaier und Äthiopiens Energieminister Dr. Seleshi Bekele
- Stabile Energieversorgung als Basis für weitere wirtschaftliche und soziale Entwicklung
- Enormes Wasserkraftpotenzial in Äthiopien

HEIDENHEIM, Deutschland. Der Technologiekonzern Voith hat im Rahmen des „G20 Investment Summit“ am 19. November in Berlin einen umfassenden Service- und Wartungsvertrag für das äthiopische Wasserkraftwerk Gilgel Gibe II unterschrieben. Das Abkommen unterzeichneten Dr. Seleshi Bekele, äthiopischer Minister für Wasserversorgung, Bewässerung und Elektrizität, und Mark Claessen, Managing Director Voith Hydro East Africa im Beisein von Peter Altmaier, deutscher Bundesminister für Wirtschaft und Energie. Die Investorenkonferenz fand im Rahmen der „G20-Initiative Compact with Africa“ statt, an der insgesamt zwölf Staats- und Regierungschefs der afrikanischen Compact-Partnerländer sowie Südafrika als G20-Partner der Initiative teilnahmen.

Anlagenverfügbarkeit und Ressourcenoptimierung stehen im Fokus

Im Mittelpunkt des 24-monatigen Service- und Wartungsvertrages steht die Optimierung der Stromproduktion des bestehenden Wasserkraftwerks Gilgel Gibe II mit einer Leistung von 420 Megawatt. Zum Lieferumfang von Voith gehören die Verbesserung der Wartungssysteme, die Implementierung digitaler Lösungen und der Wissenstransfer durch spezielle Trainingsprogramme. Alle lokalen Maßnahmen werden ausschließlich durch äthiopische Voith-Experten durchgeführt.

„Gemeinsam mit dem Anlagenbetreiber Ethiopian Electric Power wollen wir das volle Potenzial des Wasserkraftwerks Gilgel Gibe II ausschöpfen. Dies gelingt uns, indem wir ungeplante Stillstände und Ausfälle weitestgehend

reduzieren“, sagt Mark Claessen, Managing Director Voith Hydro East Africa. „Eine stabile und nachhaltige Energieversorgung gilt in Äthiopien und vielen weiteren afrikanischen Staaten als Basis für die weitere wirtschaftliche und soziale Entwicklung.“

Weiterer Baustein für zuverlässige Energieversorgung in Afrika

Das Wasserkraftwerk Gilgel Gibel II liegt rund 300 km südwestlich der Hauptstadt Addis Abeba. In der Vergangenheit lieferte Voith für das Wasserkraftwerk bereits vier Pelton-Turbinen und Generatoren sowie die elektromechanische Kraftwerksausrüstung. Zudem schulte der Technologiekonzern das Kraftwerkspersonal. Bevor Gilgel Gibe II ans Netz ging, hatten nur 15 Prozent der äthiopischen Dörfer elektrischen Strom. Heute sind die Hälfte aller ländlichen Siedlungen an das Stromnetz angeschlossen. Insgesamt versorgen äthiopische Wasserkraftwerke mit Voith-Technik bis zu 900.000 Haushalte des Landes mit sauberem und nachhaltigem Strom.

Mit einem Wasserkraftpotenzial von 45.000 Megawatt verfügt Äthiopien über eine der größten Wasserkraftressourcen auf dem afrikanischen Kontinent. Seit 2011 stärkt das Land den Ausbau erneuerbarer Energien und will mittelfristig Energie-Hub für Ostafrika werden.

Über die Voith Group

Die Voith Group ist ein weltweit agierender Technologiekonzern. Mit seinem breiten Spektrum von Anlagen, Produkten, Serviceleistungen und digitalen Anwendungen setzt Voith Maßstäbe in den Märkten für Energie, Öl und Gas, Papier, Rohstoffe und Transport & Automotive. Gegründet 1867, erzielt der Konzern heute mit mehr als 19.000 Mitarbeitern 4,2 Milliarden Euro Umsatz. Mit Standorten in über 60 Ländern der Welt ist es eines der großen Familienunternehmen Europas.

Der Konzernbereich Voith Hydro ist Teil der Voith Group und ein führender Komplettanbieter sowie zuverlässiger Partner für die Ausrüstung von Wasserkraftwerken. Voith entwickelt maßgeschneiderte, langfristige Lösungen und Dienstleistungen für große und kleine Wasserkraftwerke auf der ganzen Welt. Das Produkt- und Serviceportfolio umfasst den gesamten Lebenszyklus und alle wesentlichen Komponenten für Groß- und Kleinwasserkraftwerke, von Generatoren, Turbinen, Pumpen und Automatisierungssystemen bis hin zu Ersatzteilen, Wartungs- und Schulungsservices sowie digitalen Lösungen für die intelligente Wasserkraft.

Voith Group

Mailing address

Voith GmbH & Co. KGaA

Group Communications

St. Poeltener Strasse 43

89522 Heidenheim, Germany

Tel. +49 7321 37-2320

Fax +49 7321 37-7110

www.voith.com

Seite 2 von 3



Bildunterschrift 1: (v.l.n.r.) Dr. Seleshi Bekele, äthiopischer Minister für Wasserversorgung, Bewässerung und Elektrizität, und Mark Claessen, Managing Director Voith Hydro East Africa im Beisein von Peter Altmaier, deutscher Bundesminister für Wirtschaft und Energie. (Copyright: Artiste Photographie)



Bildunterschrift 2: Das Wasserkraftwerk Gilgel Gibe II in Äthiopien.

Kontakt:

Marian Möbius

Manager Market Communication EMEA, Key Contact Voith Hydro

Tel. +49 7321 37-6157

Marian.Moebius@voith.com

Twitter

<https://twitter.com/voithgroup>
https://twitter.com/voith_hydro
https://twitter.com/voith_paper
https://twitter.com/voith_turbo
https://twitter.com/Voith_Digital
https://twitter.com/Voith_Career

LinkedIn

<https://www.linkedin.com/company/voithgroup>
<https://www.linkedin.com/company/voith-hydro>
<https://www.linkedin.com/company/voith-turbo>
<https://www.linkedin.com/company/voith-paper>
<https://www.linkedin.com/company/voith-digital>
<https://www.linkedin.com/company/voith-robotics>

YouTube

<https://www.youtube.com/VoithGroup>

Instagram

<https://www.instagram.com/voithgroup/>

Voith Group

Mailing address

Voith GmbH & Co. KGaA

Group Communications

St. Poeltener Strasse 43

89522 Heidenheim, Germany

Tel. +49 7321 37-2320

Fax +49 7321 37-7110

www.voith.com

Seite 3 von 3