

Dresden, 5. September 2016

camLine gewinnt Ausschreibung für 300 MW CIGS Dünnschichtfabrik in Anhui, China

camLine hat mit China National Building Materials (CNBM) Verträge zur Lieferung des InFrame Synapse MES unterschrieben und wird damit die Produktion von CNBM's eigenen CIGS Dünnschichtmodulen in Anhui (China) in hoher Qualität unterstützen.

CNBM ist ein chinesischer Staatskonzern, welcher erst kürzlich Pläne bekannt gab, in China PV Fabriken mit mehr als 15 GW jährlicher Produktionskapazität zu errichten. Entstanden aus einem Baustoffunternehmen hat CNBM 2014 den deutschen CIGS Hersteller AVANCIS gekauft. AVANCIS hat seine Expertise in die Anhui CIGS Fabrik mit eingebracht, welche nach Abschluss der ersten Phase in 2017 eine Fläche von 55.000 Quadratmetern abdecken wird.

camLine ist einer der führenden Lösungsanbieter für Fertigungssoftware mit vielfältigen Referenzen in der weltweiten PV Modul Produktion. AVANCIS hat bereits in der Vergangenheit camLine's InFrame Synapse MES für seine CIGS Dünnschichtfabrik in Torgau (Deutschland) eingesetzt, was – neben anderen Gründen – ebenfalls einen positiven Einfluss auf die Entscheidung der MES Ausschreibung für camLine hatte.

CNBM hat Pläne für einen weiteren Ausbau seiner CIGS Dünnschichtfabrik in Anhui bis zu einer Kapazität von 1,5 GW.