

16 Wetend- und Streichkonzepte mit neuen Polysaccharid-Additiven in der Papier- und Kartonherstellung

J. Fisher, N. Behabtu



John Fisher

E. I. du Pont de Nemours (DuPont)

Industrial Biosciences
Chestnut Run Plaza, 974 Centre Road
Wilmington, Delaware
U.S.A. 19805

john.fisher@dupont.com

Co-author: Natnael Behabtu, DuPont

Informationen zum Vortragenden

John Fisher ist Verfahrenstechniker und leitet die Geschäftsentwicklung der Sparte Industrial BioSciences von DuPont. In seiner Verantwortung liegt die Entwicklung und Vermarktung neuer bio-basierter Produkte für die Papier- und Verpackungsbranche.

John Fisher verfügt über mehr als 35 Berufserfahrung in der Technologieentwicklung, dem Projektmanagement und der Lizenzierung, er hat bei DuPont und Nova Chemicals unter anderem in den Bereichen petrochemische Produkte, Polymere, Öl, Kraftstoffe und Biowerkstoffe gearbeitet.

Er hat an der Universität Waterloo, Kanada, seinen Bachelorabschluss in chemischer Verfahrenstechnik erworben und eine Ingenieurslizenz für die Provinz Ontario.