



**Д-р Йълдъръм Теоман**  
**Вицепрезидент – Изследвания и технологии, *Turkiye Sise ve Cam Fab. A. S.***  
**(Шишеджам), Турция**

Д-р Илдери́м Теоман завършва основното и средното си образование в родния си град Трабзон и се дипломира като инженер по химични технологии в Истанбулския технически университет през 1975 г.

Занимава се с научни разработки в Бирмингамския университет и получава докторска степен от Факултета по химични технологии през 1980 г. със специалност топлопренасяне и вихрослойни сушилни. Той продължава работата си по системите за съхранение на топлоенергията при високи температури в същия факултет, преди да се завърне в Турция през 1983 г.

През 1983 г. започва работа в *Turkiye Sise ve Cam Fab. A. S. (SISECAM)* като инженер по проекти и с това професионалното му развитие се насочва към производството на стъкло, със специализиране в технологиите за топене и формоване. Участва активно в планирането и управлението на инвестициите и трансфера на технологии при разширяването на дружеството в средата на 80-те години на миналия век. Носи управленска отговорност като директор на престижния отдел за инженерно обслужване на проекти и технически дейности, преди да бъде назначен за директор на развойната дейност в сектора за стъклени опаковки на SISECAM през 1994 г.

От 1999 г. е вицепрезидент по развойната дейност и технологиите и отговаря за изследванията и инженерните услуги, предоставяни на всички клонове на SISECAM Group основно по технологиите на топене, системите за подготовка на пещите и партидите, отстраняването на неизправности и изготвянето на аналитични доклади, както и разработването на нови продукти и покрития.

Поддържа активни контакти с академичните среди. През 1985 г. става доцент в Истанбулския технически университет и е публикувал над 30 научни и технически труда в международни издания и на конференции по въпросите на топлопреноса, вихрослойната механика, работата с частици и технологиите за съхранение, технологията на стъклопроизводството, конструкцията на пещите, формоването на стъклото и управлението на технологиите. Той е член на Американския институт на инженерите по химични технологии (*American Institute of Chemical Engineers*), Сдружението за технологии в стъклопроизводството (*Society of Glass Technology*) и Асоциацията на инженерите по управление на разходите (*Association of Cost Engineers*).