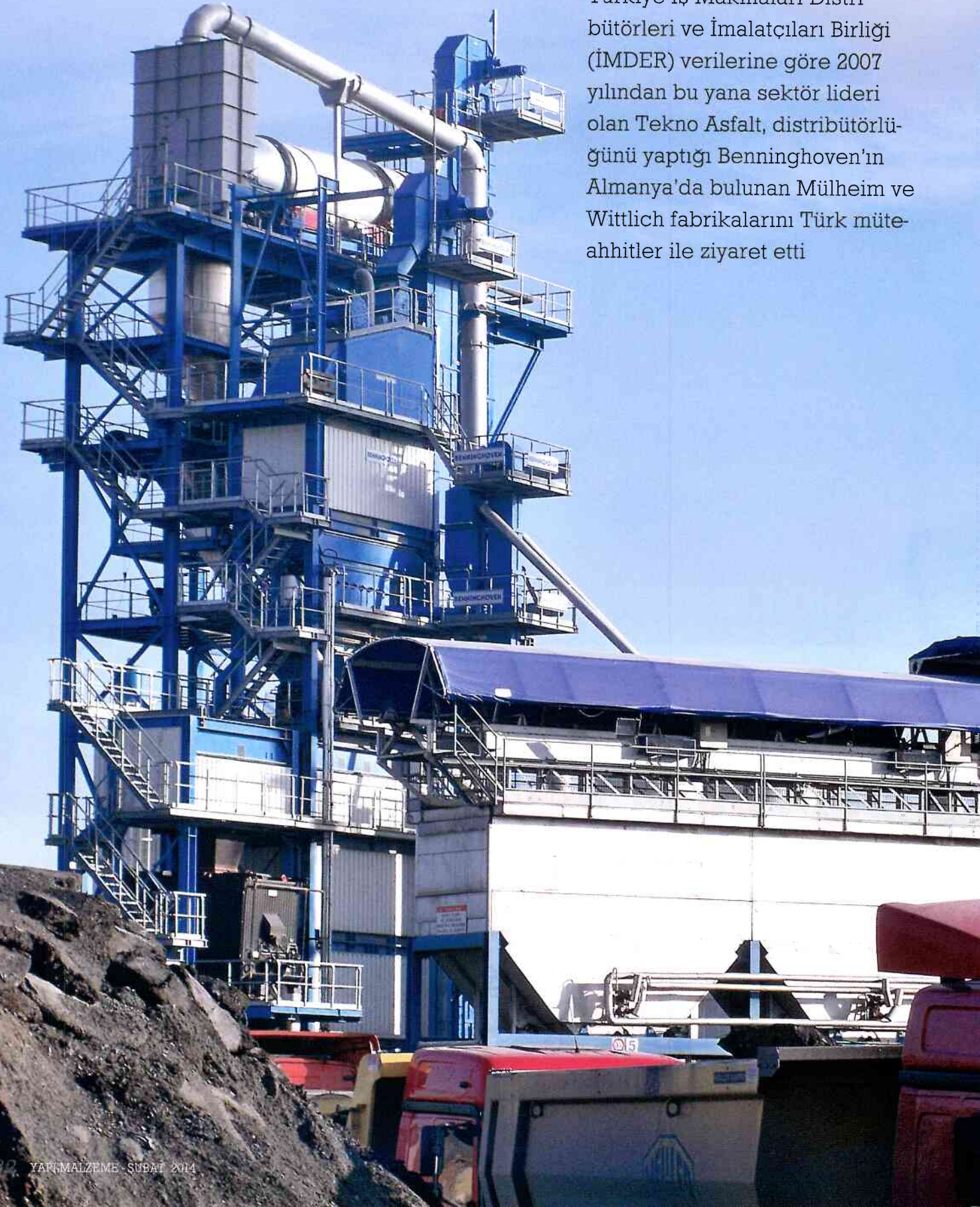


Tekno Asfalt'tan Benninghoven'in **fabrikalarına ziyaret**

Türkiye İş Makinaları Distribütörleri ve İmalatçıları Birliği (İMDER) verilerine göre 2007 yılından bu yana sektör lideri olan Tekno Asfalt, distribütörlüğünü yaptığı Benninghoven'ın Almanya'da bulunan Mülheim ve Wittlich fabrikalarını Türk müteahhitler ile ziyaret etti



Türkiye'de asfalt geri dönüşüm uygulamasını ilk kez başlatan Tekno Asfalt, 15 Türk Müteahhit ile birlikte Alman iş ortağı Benninghoven'in fabrikalarını ziyaret etti. Tekno Asfalt, 15 Türk Müteahhit ile birlikte 05-08 Aralık 2013 tarihleri arasında Benninghoven'in Almanya'da bulunan Mülheim ve Wittlich fabrikalarını ziyaret etti. Fabrika ziyareti süresince katılımcılara, Türkiye'de Asfalt Plantlerinde ilk kez başlatılan geri dönüşüm uygulamaları ve enerji tasarrufu hakkında bilgiler verildi. Türkiye İş Makinaları Distribütörleri ve İmalatçıları Birliği (İMDER) verilerine göre 2007 yılından bu yana sektör lideri olan Tekno Asfalt, distribütörlüğünü yaptığı Benninghoven'in Almanya'da bulunan Mülheim ve Wittlich fabrikalarını Türk müteahhitler ile ziyaret etti.

YENİ TİP SOĞUK GERİ DÖNÜŞÜM SİSTEMİ

Fabrika gezisinde en çok ilgi çeken yenilik, Benninghoven'in yeni geliştirdiği teknolojilerden biri olan ve geri kazanım asfaltın soğuk olarak kullanım oranını % 60'lara kadar çıkarabilen "Yeni Tip Soğuk Geri Dönüşüm Sistemi" oldu. Asfalt geri dönüşüm uygulamasının hem soğuk, hem ılık hem de sıcak sistem olarak ülkemizde yaygınlaşmasıyla karayolları ve belediyelerin, ihtiyacı olan asfalt üretiminde yılda yaklaşık 1,2 - 2 milyar dolar tasarruf edebileceği belirtildi. Yollardan kazınan eski asfaltın tekrar kullanımının ekonomiyeye katkısının yanı sıra çevresel açıdan da büyük avantaj sağladığı aktarıldı.



NESİL BRÜLÖR, MASTİK ASFALT VE TOZ TOPLAMA SİSTEMİ

Benninghoven'in hayata geçirdiği yeni teknolojileri bir arada görerek, bilgi alma şansına sahip olan katılımcılara gezi süresince, Yeni Nesil Brülör, Mastik Asfalt ve Toz Toplama Sistemi konularında da bilgiler verildi. İzolasyon amaçlı ve silindir ile düzleştirilemeyecek alanlarda uygulanan "Mastik Asfalt"ın özellikle köprülerde kullanıldığının altı çizildi. Fatih Sultan Mehmet, Boğaziçi ve Haliç Köprü uygulamalarında kullanılan Mastik Asfalt'ın İSFALT A.Ş.'ye ait

Benninghoven Asfalt Plenti ile üretildiği aktarıldığı her Benninghoven Asfalt Plenti'nin Mastik Asfalt üretimi için uygun olduğu ve bunun önemi vurgulandı. Fabrika gezisi süresince katılımcılara bilgiler veren Benninghoven Yönetim Kurulu Başkanı Bernd Benninghoven, "Tekno Asfalt bizim Türkiye distribütörümüz değil, Benninghoven'in Türkiye ayağıdır" dedi. Yeni teknolojileri yerinde görmenin önemini vurgulayan katılımcılar ise, fabrika ziyaretinin oldukça verimli geçtiğini ve geziden memnun kaldıklarını belirttiler.

