

# ผู้เชี่ยวชาญชี้เทคโนโลยีเคลือบนาโนมีศักยภาพสูงใน อนาคต ตอกย้ำ Nanopool เดิมกลยุทธ์ถูกทาง

โฮลท์ไวเลอร์, เยอรมนี-28 ก.ค.-พีอาร์นิวส์ไวร์/อินโฟเควสท์

ข่าวดีจากบุคคลในแวดวงอุตสาหกรรม:

นักวิเคราะห์ชั้นนำคาดการณ์ว่า อุตสาหกรรมนาโนเทคโนโลยีมีศักยภาพที่จะเติบโตสูงต่อไปอีกหลายปี

บรรดาผู้เชี่ยวชาญประเมินว่า สารเคลือบนาโนสำหรับยับยั้งแบคทีเรียเพียงภาคส่วนเดียวก็มีมูลค่าในตลาดโลกมากถึง 3.8 พันล้านดอลลาร์ภายในปี 2563 ดังที่ระบุไว้ในรายงาน “Global Industry Analysts”

สำหรับ Nanopool ซึ่งเป็นผู้คิดค้นระบบเคลือบสมรรถนะสูงนั้น ตัวเลขเหล่านี้ช่วยยืนยันถึงกลยุทธ์ในการพัฒนาผลิตภัณฑ์ของบริษัทว่ามาถูกทางแล้ว โดยนับตั้งแต่ช่วงต้นปี 2549 สำนักงานสิทธิบัตรและเครื่องหมายการค้าแห่งประเทศเยอรมนี (DPMA) ได้อนุมัติการจดสิทธิบัตรเทคโนโลยีเคลือบต้านแบคทีเรียรวมถึงเทคโนโลยีอื่น ๆ ให้กับนายซาซชา ชวินท์ กรรมการผู้จัดการและผู้คิดค้นนวัตกรรมของ Nanopool ส่งผลให้ Nanopool มีเอกสิทธิ์ในการผลิตและให้บริการระบบป้องกันพื้นผิวต้านแบคทีเรียทั่วทวีปยุโรปไปจนถึงปี 2570 โดยเฉพาะอย่างยิ่งในกลุ่มธุรกิจเรือเดินสมุทร การติดตั้งระบบทำเรือ ตลอดจนแทนชุดเจาะและท่อส่งน้ำมัน ซึ่งมีความเสี่ยงสูงที่จะได้รับความเสียหายจากน้ำทะเล และจำเป็นต้องได้รับการปกป้องไม่ให้เกิดการเสื่อมสภาพและการปนเปื้อน

นอกจากนี้ ผลิตภัณฑ์ที่ทาง Nanopool จดสิทธิบัตรไว้ยังมีคุณสมบัติในการปกป้องบรรจุภัณฑ์จากความชื้น โดยมีการนำผลิตภัณฑ์เคลือบต้านแบคทีเรียไปใช้ตามโรงพยาบาล ศูนย์ดูแลผู้สูงอายุ คริวโรงแรม โรงงานแปรรูปอาหาร ไปจนถึงบรรณไฟฟ้า และรถโดยสารด้วย

Nanopool ก่อตั้งขึ้นเมื่อปี 2545 ในฐานะบริษัทผู้จัดจำหน่ายผลิตภัณฑ์นาโนจากรัฐซาร์ลันด์ ประเทศเยอรมนี Nanopool ได้สั่งสมความรู้ความเชี่ยวชาญด้านการวิจัย พัฒนา และผลิตสารเคลือบสมรรถนะสูงมาเป็นเวลาถึง 10 ปี โดยสามารถพบผลิตภัณฑ์ของบริษัทได้ในหลายส่วนตลาด ทั้งนี้ ด้วยประสบการณ์อันยาวนาน ตลอดจนรายการผลิตภัณฑ์ที่ครอบคลุมของ Nanopool บริษัทจึงสามารถนำเสนอโซลูชันที่ตรงตามความต้องการของลูกค้า อุตสาหกรรมและลูกค้าเฉพาะราย “การดำเนินกลยุทธ์ของบริษัทเมื่อปี 2549 นั้นมาถูกทางแล้ว สิ่งนี้ได้รับการยืนยันในรายงานการวิเคราะห์ตลาดล่าสุด รวมทั้งยังได้รับการพิสูจน์แล้วจากความพึงพอใจของลูกค้าและพันธมิตร” ซาซชา ชวินท์ กรรมการผู้จัดการของ Nanopool ทิ้งท้าย

สื่อมวลชนติดต่อ: [info@nanopool.eu](mailto:info@nanopool.eu)

โทร: +49(0)6831-8902712

ที่มา: Nanopool GmbH