

Anreise		
Uhrzeit	Programmpunkt	Ort
ab 19.00	Gemeinsames Abendessen	
1. Trainingstag		
9.00 – 9.15	Begrüßung und Vorstellung	3M Eingangsbereich
9.15 – 10.15	World of Innovation Tour	3M Eingangsbereich
10.15 – 12.00	Grundlagen des Klebens mit Klebebändern – Teil 1	Konferenzraum „Nobel“
12.00 – 12.45	Gemeinsames Mittagessen	3M Hauptverwaltung Kantine
12.45 – 13.00	Wheel Weights – Manuelles/vollautomatisches Verkleben von Wuchtgewichten in Rädern	Konferenzraum „Nobel“
13.00 – 15.00	Grundlagen des Klebens mit Klebebändern – Teil 2	Konferenzraum „Nobel“
15.00 – 15.15	Kleine Pause	Konferenzraum „Nobel“
15.15 – 17.15	Praktische Übungen – Teil 1 Substrate, Klebebandauswahl, Vorbehandlung (Primer & Reinigung) und Applikation	Labor
17.15 – 19.00	Hotel	
ab 19.00	Gemeinsames Abendessen	
2. Trainingstag		
9.00 – 11.30	Praktische Übungen – Teil 2 Applikation und Zwickprüfung, Fallbeispiel aus der Praxis	Labor
11.30 – 12.00	Prüfergebnisse analysieren	Labor
12.00 – 13.00	Gemeinsames Mittagessen	3M Hauptverwaltung Kantine
13.00 – 13.15	Praktische Demonstration der Automatischen Reinigung	Roboterraum
13.15 – 15.30	Fallbeispiel 1: Applikation am Fahrzeug, Applikationsmethoden & -werkzeuge	Labor
15.30 – 15.45	Kleine Pause	Konferenzraum „Nobel“
15.45 – 16.45	3M™ Dual Lock™	Konferenzraum „Nobel“
16.45 – 19.00	Hotel	
ab 19.00	Gemeinsames Abendessen	
3. Trainingstag		
9.00 – 11.15	Besonderheiten bei der Verklebung von Gummiprofilen Applikation Body-Dichtung Türe & Karosserie	Konferenzraum „Nobel“ / Roboterraum
11.15 – 11.30	Teamfoto	
11.30 – 12.30	Fallbeispiel 2: Applikation am Fahrzeug	Labor
12.30 – 13.00	Feedback & Abschied	Konferenzraum „Nobel“