

# Reifen-Testing



Tyre Labelling, ECE-R 117, Benchmarking, CoP, Erstausrüstung – Schlagwörter die Sie als Reifenhersteller tagtäglich begleiten. Aktuelle und kommende Gesetzgebungen, Reifenfreigabeprozesse der Automobilindustrie, Benchmarking bringen mehr und mehr Messaufgaben mit sich, welche verfügbare Kapazitäten für Ihr Kerngeschäft – die Entwicklung – reduziert.

## Hier setzen wir an!

Reifentests hinsichtlich Geräuschverhalten, Nässe, Haftung, Lebensdauer und Rollwiderstand sind einige unserer Kernkompetenzen.

Diese Anforderungen haben wir bei Realisierung unseres akkreditierten und unabhängigen 17 ha großen Mess- und Prüfgeländes berücksichtigt, durch:

- 2 Geräuschmessstrecken DIN ISO 10844:2012
- 2 Nassbremsstrecken (BPN hoch / BPN niedrig)
- Aquaplaningbecken (100m)
- Elektroreifen-/Fahrbahngeräuschmessfahrzeug
- kurze Wege – hohen Durchsatz
- kundenfreundliche Administration und Betreuung
- simultanes Messen mehrerer Fahrzeuge
- Online-Messbegleitung / Echtzeit-Messdatenzugriff
- individuellen Kundenservice
- sehr niedrigen Umweltpegel
- abgesichertes Gelände mit Lagermöglichkeiten
- Reifenmontage

## Ihr Benefit

Qualität, **K**apazität, **K**ostenreduzierung

## Unsere Kernkompetenzen

Testen, **B**eraten, **S**ervice



# Tire testing



Tire labelling, ECE-R 117, benchmarking, CoP, original equipment are keywords that come along daily with you as a tire manufacturer. Current and future legislation, tire approval processes of the automotive industry and benchmarking implicate more and more measuring tasks. These reduce the available capacity for your core business – in particular the development performance.

## Our focus starts here!

Tire testing with regard to noise behaviour, wet grip, endurance and rolling resistance are only few of our core competencies!

We considered these requirements while realizing our accredited 170 000 m<sup>2</sup> large measuring and proving ground by:

- 2 noise measurement tracks according to DIN ISO 10844:2012
- 2 water flooded break measurement tracks (BPN high / low)
- Aquaplaning basin (100m)
- Electro tire -/ road noise measurement vehicle
- Short distances – high throughput
- Customer friendly administration and support
- Simultaneous measurement of several vehicles
- Online / real-time measurement data access
- Individual customer service
- Very low ambient noise level
- Secured testing area with storage facilities
- Tire fitting facilities

## Your benefit

Quality, Time saving, Cost reduction

## Our core competencies

Testing, Consulting, Service with high through put rates

