

# Herzliches Moin

## Beitrag von „CHLuke“ vom 25. April 2022 um 17:35

Moin von der Nordseeküste!

Ich bin stolzer Neubesitzer eines 7P von 12/2016. Schon bei der Suche nach meiner neuen eierlegenden Wollmilchsau habe ich dieses Forum sehr zu schätzen gelernt und konnte viele wichtige Infos gewinnen. Es sollte unbedingt einer mit TerrainTech Paket (also Sperren und Untersetzung) sein. Nach gefühlten 100 Fahrzeugen, die mir nicht zugesagt haben bin ich nun fündig geworden. Der Dicke wird bei mir sowohl für die Langstrecke auf der Autobahn als auch für das Revier und zum ziehen von Hängern Verwendung finden. Ich freue mich auf regen Austausch hier im Forum!

---

## Beitrag von „JSFK“ vom 25. April 2022 um 19:53

Moin,moin aus Lübeck.

Viel Spaß hier im Forum

Gruß Jörg

---

## Beitrag von „Matze74“ vom 28. Mai 2022 um 22:14

Hallo Luke,

einer der wenigen Terrain Tech (wenn ich da richtig informiert bin), hier im Forum. 😊

Gruß Matthias

---

## Beitrag von „CHLuke“ vom 31. Mai 2022 um 09:38

Hi Matze,

und ich bereue die lange Suche kein bisschen, grade beim slippen hat sich die Untersetzung schon wirklich bezahlt gemacht. 😊

Außerdem bin ich in den letzten 1,5 Monaten nun 6500km gefahren und weiterhin sehr zufrieden.

Ist deiner auch ein Terrain Tech? Hast du Erfahrungen im Gelände gesammelt, ich überlege mal einen Tag im Offroadpark zum Spaß einzulegen.

Beste Grüße

Luke

---

### Beitrag von „coala“ vom 31. Mai 2022 um 10:09

[Zitat von CHLuke](#)

[...] Ist deiner auch ein Terrain Tech? [...]

Servus Luke,

kleiner Tipp hierzu: Schieb mal deinen Mauszeiger über Matthias' Usernamen 🤖. Mehr dazu auch [hier](#).

Grüße

Robert

---

### Beitrag von „Matze74“ vom 31. Mai 2022 um 11:11

Hallo Luke,

meiner ist auch ein Terrain Tech. Das war für mich Vorraussetzung bei dem Auto.

Kannst du auch in meinem Profil sehen, wie es Robert schon erwähnt hat. 😊

Gruß Matthias

---

**Beitrag von „CHLuke“ vom 31. Mai 2022 um 21:54**

Nabend, das ist mir in der Tat neu, danke für die Info. Sehr interessant!

Luke