
Server 4

Geschrieben von Björn GER - 05.11.2021 15:54

Hallo

Wollte mal kurz bescheid geben , wenn ich auf Server 4 gehe schmeißt er mich nach einigen Sekunden wieder runter. Habe das jetzt grade noch mal mit diversen Autos von Server 4 ausprobiert und egal mit welchem Auto ,fliege immer Runter .

grüß Björn

Aw: Server 4

Geschrieben von MichaW - 05.11.2021 16:09

Hi Björn,

versuchst du es bitte noch mal?

Danke und Glück auf!

Aw: Server 4

Geschrieben von Björn GER - 06.11.2021 01:41

Hi Micha !

Sorry war eben mal kurz abwesend sah dann das i net auch mal nicht ging da hab ich das ts ausgelassen.Habe getestet läuft alles sauber danke noch mal.

gruss Björn

Aw: Server 4

Geschrieben von Björn GER - 06.11.2021 01:45

Ps nur die I net seite bzw. Live ticker läuft nicht von server 4

Aw: Server 4

Geschrieben von Argyle - 09.11.2021 13:00

Moin.

Was mach ich falsch?

Bei einigen Strecken bekomme ich keine gezeitete (2te) Runde hin, ohne dass der Sprit vorher ausgeht (voller Tank) . Trotz doppeltem Verbrauch finde ich das ungewöhnlich. Saufen die Marken-WM Karren so viel, oder habe ich ggf ein Problem mit gtl ?

LG

Stefan

Aw: Server 4

Geschrieben von MichaW - 09.11.2021 13:37

Moin,

hmm, seltsam. Um welche Autos genau geht es denn?

Glück auf!

=====

Aw: Server 4

Geschrieben von Argyle - 09.11.2021 20:34

Hi Micha,

Ich war mit den Capri turbos unterwegs,
auch nach dem post. Auf der IOM geht die 2. Runde grade eben , die dritte Rennrunde definitiv nicht ;)

LG

=====

Aw: Server 4

Geschrieben von frankes - 09.11.2021 20:40

Habe mal den Verbrauch auf $\hat{\hat{}}$ einfach $\hat{\hat{}}$ gestellt.
Rein mathematisch müsste man jetzt doppelt so weit kommen.

Gruß
Frank

=====

Aw: Server 4

Geschrieben von MichaW - 09.11.2021 20:41

Hmm, einige von den Capris saufen wirklich wie ein Loch, gerade die Div1 Modelle. Ich stell jetzt einfach auf normalen Verbrauch um.

Glück auf!

=====

Aw: Server 4

Geschrieben von MichaW - 09.11.2021 20:43

frankes schrieb:

Habe mal den Verbrauch auf $\hat{\hat{}}$ einfach $\hat{\hat{}}$ gestellt.
Rein mathematisch müsste man jetzt doppelt so weit kommen.

Gruß
Frank

Und ich denk gerade, hääää? ist doch 1x...lol:

Glück auf!

=====

Aw: Server 4

Geschrieben von Argyle - 10.11.2021 10:59

