

Dienstag, 3. August 2010 (Tag 20)

***No Drink today
Hollywood, CA – Las Vegas, NV***

Auch der heutige Tag ist recht schnell erzählt, wenn nicht...

Kurz vor 9 verlassen wir LA, aber nicht ohne noch das Hollywood-Zeichen abzulichten.



Dann geht es auf die Autobahn, die wir in Rancho Cucamonga kurz verlassen, denn dort ist ein BassPro-Shop. Wir kaufen für einen Freund ein wenig Anglerzeugs ein.

Weiter geht es auf die Autobahn. Nächster Stopp Primm. Kurzer Blick in die Outlets. Und wir werden fündig: die Vans, die wir für Bekannte mitbringen sollen und sonst nirgends zu finden waren, sind dort zu finden! Die gesuchten Chucks sind dort selbst im Converse Shop nicht zu haben.



So geht es dann gen Vegas und in unser Stamm-Casino-Hotel, das Excalibur.



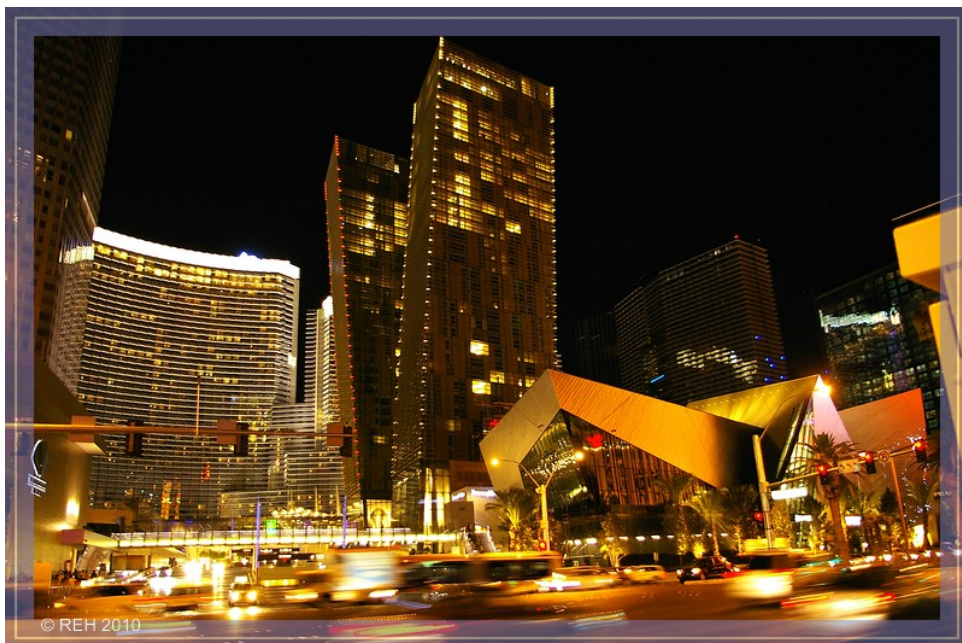
Nach ein wenig Pooltime



geht es zum Abendessen ins Sherwood Cafe, dort gibt es Spaghetti all you can eat. Selten so schlecht bedient worden und selten so schlecht gegessen. Minus.

Danach geht es noch auf den Strip. Über die Brücken New York-Hotel, MGM, dann auf der dortigen Seite an den Shops vorbei bis zum PH. Dort wieder über die neue Brücke ins City Center, dem neuen Hotel- und Appartementkomplex, der in den letzten Jahren für die Riesenbaustelle mitten auf dem Strip zwischen Monte Carlo und Bellagio gesorgt hat. Uns ist das irgendwie alles zu postmodern und ohne besonderen Charme.

Ein paar Impressionen:





Wir sind fußlahm, also geht es mit dem Taxi zurück ins Hotel. Unsere Versuche noch nen Whiskey irgendwo zu kaufen scheitert, an der Octane Bar versuche ich dann einen 190 Octane zu bekommen. Aber den gibt es scheinbar nur bei Fat Tuesday im MGM oder im Mandalay Bay. Da geht aber keiner mehr hin, also bleiben wir heute ohne Drinks....

Gibt es eine letzte Chance auf die Chucks? Bekommen wir einen 190 Octane oder was anderes zu trinken?

Auch diese Fragen könnten morgen in der Daily Soap beantwortet werden...

Unterkunft: Excalibur, Las Vegas, NV, 36\$+tax+resort fee

Essen: Sherwood Cafe, Excalibur, Las Vegas, NV, , 46\$ + tip