



Elenco dei link Casa del telescopio

<https://www.vds-astro.de/>

<http://deepsky.vdsastro.de/de/introduction.html>

Homepage dell'Associazione degli astrofili in Germania.

Ci sono molti gruppi di interesse e aree di lavoro da esplorare qui.

<https://www.freunde-der-nacht.net/downloads/>

L'Atlante dell'Osservatore per il breve periodo è per me un elenco irrinunciabile. Tutti dovrebbero averlo.

<http://www.deepskybeobachtung.de/index.php/deep-sky-liste-dsl>

Questo elenco è stato elaborato con molta conoscenza e lavoro. Ancora una volta, creato dall'osservatore per l'osservatore.

<http://www.jimscosmos.com/>

Ottimi strumenti e carte stellari che possono essere stampate come poster con la stampante appropriata. Soprattutto per i telescopi Skywatcher e SynScan è un'ottima cosa.

<http://www.jens-bohle.de/Astrolinks.htm>

Un amico di lunga data che certamente potrebbe facilmente fare il suo dottorato in astronomia... tanta conoscenza concentrata richiede un po' di formazione per l'utente.

http://www.faint-fuzzies.de/de/observations_all_dn.html

Ho ricevuto questo suggerimento da un cliente ... Da vedere e assolutamente pratico per l'osservatore.

Strumenti fotografici per l'astronomia

<https://www.blackwaterskies.co.uk/>

<https://www.blackwaterskies.co.uk/imaging-toolbox/>

Particolarmente riuscito come importante strumento fotografico è l'Imaging ToolBox

Software di registrazione SharpCap

<https://www.sharpcap.co.uk/>

e il forum per questo <https://forums.sharpcap.co.uk/>

Software di registrazione APT

<https://astrophotography.app/>

Informazioni sul software <http://phobal.de/photo/blog/technical/software/APT/>

La comunità fotografica AstroBin è una piattaforma di fotografi amatoriali in direzione dell'astronomia con più di 50.000 membri in tutto il mondo.

<https://de.welcome.astrobin.com/>

Il software per l'editing delle immagini Gimp è gratuito e molto completo.

<https://www.gimp.org/downloads/>

DeepSkyStacker è un programma gratuito per astrofotografi che semplifica tutte le fasi di pre-elaborazione delle immagini deep-sky. <http://deepskystacker.free.fr/english/index.html>

Registax è un software gratuito per l'elaborazione e lo stacking di immagini per le camere planetarie

<http://astronomie.be/registax/>

È un software vecchio, ma lo sviluppatore lo aggiornerà dopo 10 anni :-)

Controllo e regolazione dell'hardware Astro

Le interfacce Ascom collegano vari astro-hardware con Windows ecc. e semplificano quindi l'integrazione di questi componenti con il PC. È diventata uno standard nell'astronomia moderna... come suggerisce il nome :-)

<https://www.ascom-standards.org/>

Autoguida PHD-2

Un software di autoguida che ha dato prova di sé sulla scena astrofotografica. Uno strumento facilmente riconoscibile dall'hardware e in grado di fare molto di più del semplice autoguida.

<https://openphdguiding.org/>

Controllo N.I.N.A. di fotocamere/telescopi/ruote

filtranti/focalizzatori/rotondi/interruttori/dispositivi meteo/soluzione di placche e molto altro ancora <https://nighttime-imaging.eu/>

Software per planetari Mappe stellari

Questo elenco è stato elaborato con molta conoscenza e lavoro. Ancora una volta, creato dall'osservatore per l'osservatore. <http://www.jimscosmos.com/>

Stellarium è una costante come software per planetari

<https://stellarium.org/de/>

Smartphone Android

Se dovesse essere un'applicazione, consiglio [SkySafari](#) o [StarWalk 2](#).

Se si desidera controllare la montatura Skywatcher dallo smartphone via wifi, è necessario utilizzare le applicazioni Skywatcher - si consiglia l'applicazione [SynScan](#) o [SynScan Pro](#).

Altre marche possono essere controllate da [SkySafari](#) tramite Bluetooth o Wifi.

Calcolatore oculare

<https://www.sternfreunde-muenster.de/orechner.php>

Strumento utile per chiarire i campi visivi del telescopio e dell'oculare.

Mappe di inquinamento luminoso

<https://www.lightpollutionmap.info/#zoom=3.74&lat=31.3349&lon=38.3075&layers=BOFFFFFFTFFFFFFF>

Il tempo per gli astronomi

Clear Outside un sito meteo per astronomi con previsioni e modelli meteorologici

<https://clearoutside.com/forecast/50.7/-3.52>

Ouranos è anche un sito meteo qui, simile a Clear Outside, con una buona panoramica <https://www.ouranos-app.com/>

Traduttori di lingua

Per me il traduttore migliore e più affidabile attualmente ONLINE. Molto utile per le istruzioni per l'uso o altri...

<https://www.deepl.com/translator>

Teleskop-technica Rhein/Main

Amministratore delegato Giovanni

Donelasci