

MaciASL

Beitrag von „thomaso66“ vom 21. Februar 2014, 14:37

Ein nativer AML-Compiler und IDE für OS X, mit Syntaxfärbung, Baumnavigation, automatisierte Patch-, Online-Patch-Datei-Repositories und iasl binäre Updates. Komplet in Cocoa geschrieben, entspricht den Richtlinien OS X

Beitrag von „al6042“ vom 27. Dezember 2015, 17:59

Und hier die aktuelle Version 1.4 (269).

Beitrag von „al6042“ vom 2. April 2016, 20:58

Hier mal noch die Version 1.31 aus Rehabmans Fork, inkl. der Settings-Plist mit allen aktuellen Sourcen.

Die Datei "org.rehabman.github.MaciASLv1.31.plist" kopiert ihr vor dem Ausführen des Programms in den Ordner ~/Library/Preferences.

Und ja, der Name der Datei beinhaltet den Namen "github"... 😊

Beitrag von „al6042“ vom 13. Juli 2016, 11:30

Und hier mal noch die Version 1.31 mit einer neu kompilierten IASL aus Rehabmans Github-Repo.

Folgendes wurde damit verbessert:

Zitat

Kommentare, die den MaciASL's parser stören könnten, wurde entfernt.

folgende Fehler wurden zu Warnungen definiert um das Kompilieren der DSDT zu vereinfachen:

'Illegal method invocation as target operand' (6126->3126)
'Illegal open scope on external object from within DSDT' (6148->3148)
'Min/Max/Length/Gran are all zero, but no resource tag' (6090->3090)
'Invalid combination of Length and Min/Max fixed flags' (6043->3043, one form only)
'Length is larger than Min/Max window' (6049->3049)
'Length is not equal to fixed Min/Max window' (6050->3050)
'Reserved name must be a control method (with zero arguments)' (6103->3103)
'invalid object type for reserved name' (6105->3105)
'Non-hex letters must be upper case' (6136->3136)
'Result is not used, operator has no effect' (6114->3114)

You can use the -Rd flag to disable these changes regarding errors vs. warnings.

Alles anzeigen

Aber auch hier gilt:

Die Datei "org.rehabman.github.MaciASLv1.31.plist" kopiert ihr vor dem Ausführen des Programms in den Ordner ~/Library/Preferences.

Und ja, der Name der Datei beinhaltet den Namen "github"... 😊

EDIT:

Da der Herr Pjalm meinte, er müsste seine Repo-Links wieder ändern, musste ich eine neue "org.rehabman.github.MaciASLv1.31.plist" erstellen und hier beifügen.

Beitrag von „al6042“ vom 6. August 2017, 09:54

Oha...

Seit heute sind die einzelnen Repos von Pjalm, welche unter der Domain <http://pjalm.com/> erreichbar waren, nicht mehr aufrufbar.

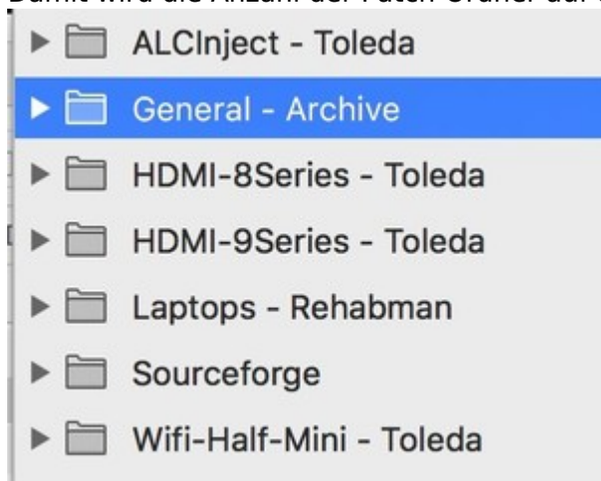
Liegt wohl am abgelaufenen Account beim Provider... 😊

Nun liegen in den 10 einzel verlinkten Repos jede Menge Material, das alle Hackintosher zum DSDT-Patchen sehr gut gebrauchen können...

Zum Glück wurden diese Patches in der Zwischenzeit zu Github migriert und sind nun alle zusammen unter <https://raw.githubusercontent.com/PC-DSDT-Patches/master> erhältlich.

Hierfür habe ich die beiliegende Konfig-Datei für MacIASL erstellt.

Damit wird die Anzahl der Patch-Ordner auf der linken-Patchfenster-Hälfte zwar verringert:



Dafür wurde aber alle Pjalm-Patche dort zusammen gestopft und haben nun große Ähnlichkeit

Beitrag von „al6042“ vom 25. Februar 2018, 20:31

Und da auch hier nun die Pjalm-Ressourcen in die ewigen Jagdgründe eingegangen sind, kann man sich mit beiliegender `org.rehabman.github.MaciASLv1.31.plist` aushelfen.

Die Datei muss, wie immer, in den Ordner `~/Library/Preferences`.

Die zuvor genutzte Datei des gleichen Namens vorher bitte nach `org.rehabman.github.MaciASLv1.31.plist.bak` umbenennen.

Beitrag von „NoirOSX“ vom 3. September 2018, 16:30

Mal was Neues

v1.5.2

- Added Russian localization
- Fixed 10.14 compatibility

v1.5.1

- Based on the latest development-1.5 branch targetting 10.7 and newer
 - Added handling of external tables and `refs.txt` in the same directory
 - Added extra compiler argument configuration
 - Added bundled `iasl 6.2A` compiler
 - Fixed numerous crashes and visual glitches
-

Beitrag von „al6042“ vom 3. September 2018, 18:13

Achtung:

Bei Version 1.5.2 kann die oben verlinkte Datei "`org.rehabman.github.MaciASLv1.31.plist`" nicht mehr genutzt werden, da hierfür eine Datei namens "`net.sourceforge.MaciASL.plist`" unter

~/Library/Preferences erstellt wird.
Darin sind aber die Online-Sourcen nicht eingerichtet.

Was mich zu der Frage führt, wo diese denn gesetzt wurden... 😊

Beitrag von „Noir0SX“ vom 4. September 2018, 15:51

[Zitat von al6042](#)

"net.sourceforge.MaciASL.plist" unter ~/Library/Preferences erstellt wird.

Sind in der Datei drin und auch änderbar, unter sources

▼ sources	Array	(18 items)
▼ Item 0	Dictionary	(2 items)
name	String	test
url	String	http://tes tyfvbgn
▶ Item 1	Dictionary	(2 items)
▶ Item 2	Dictionary	(2 items)
▶ Item 3	Dictionary	(2 items)

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 27. Dezember 2018, 22:39

v1.5.3 Dark Mode 😊

- Added dark mode support on 10.14
- Added dev branch for iasl
- Fixed rare UI crash on scrolling
- Update iasl compiler files unconditionally on Update press

Beitrag von „Noir0SX“ vom 27. März 2019, 15:37

v1.5.4

- Updated iasl compiler set with ACPI 6.3 support
 - Added Chinese translation by williambj1
 - Added more repositories by williambj1
 - Disabled internet connection at program startup
 - Fixed negative line numbers during scrolling on 10.14
-

Beitrag von „Noir0SX“ vom 24. Mai 2019, 15:40

v1.5.5

- Workaround line number width on 10.13
 - Fixed crash in ACPI spotlight plugin
 - Fixed opening selected ACPI table in some locales ([#313](#))
 - Fixed crash when updating iasl
 - Fixed showing error count for latest iasl
 - Supported iasl compiler versions changed to 20100331, 20190405, 20190509
-

Beitrag von „Noir0SX“ vom 17. November 2019, 14:36

v1.5.6

- Unified release archive names
-

Beitrag von „Noir0SX“ vom 19. September 2021, 12:28

v1.6.2

- Implement automatic updates with Sparkle, thanks to [@SkyrilHD](#)

