# **Apollo-11**

NASA Mission Overview | Software Heritage | Archive | Comanche055 | 90% | Luminary099 | 48%

🕸 Bahasa Indonesia, Català, Čeština, Deutsch, English, Español, Français, Italiano, Kurdi, Nederlands, Norsk, Polski, Português, Română, Tiếng Việt, Türkçe, Ελληνικά, Русский, العربية, فارسي हिंदी, অসমীয়া, वा९ना, မြန်မာ, 日本語, 正體中 文, 简体中文, 한국어

Originální zdrojové kódy navigačního počítače (AGC) Apolla 11 pro Velitelský Modul (Comanche055) a Lunární Modul (Luminary099). Digitalizováno s pomocí Virtual AGC a MIT Museum. Cílem repozitáře je udržovat původní zdrojové kódy Apolla 11. Vítáme všechny PR s úpravami problémů identifikovaných mezi přepisy v tomto repozitáři a originálními skeny pro Luminary 099 a Comanche 055, stejně jako soubory které mohly být přehlédnuty.

### Přispívání

Před otevřením pull requestu si prosím přečtěte CONTRIBUTING.cz.md

## **Compiling**

Zajímá-li vás kompilace původního zdrojového kódu, navštivte Virtual AGC.

### **Attribution**

Copyright	Veřejná doména	
Comanche055	Součást zdrojového kódu pro Colossus 2A, Navigační Počítač (AGC) Velitelského Modulu (CM) pro Apollo 11  Assemble revision 055 of AGC program Comanche by NASA 2021113-051. 10:28 APR. 1, 1969	
Luminary099	Součást zdrojového kódu pro Luminary 1A, Navigační Počítač (AGC) Lunárního Modulu (LM) pro Apollo 11 Assemble revision 001 of AGC program LMY99 by NASA 2021112-061. 16:27 JUL. 14, 1969	
Assembler	yaYUL	
Contact	Ron Burkey info@sandroid.org	
Website	www.ibiblio.org/apollo	
Digitalisation	Tento zdrojový kód byl přepsán či jinak adaptován z digitalizované verze papírových materiálů z MIT Muzea. Digitalizaci provedl Paul Fjeld a zajistila Deborah Douglas z MIT Muzea. Oběma děkujeme.	

#### Smlouva a schválení

Výňatek z CONTRACT AND APPROVALS.agc

Tento AGC program bude nazýván také Colossus 2A.

Tento program je určen k použití v CM podle specifikací ve zprávě  $\,^{
m R-577}$  . Tento program byl připraven v rámci DSR projektu  $\,^{
m 55-23870}$  , sponzorovaného Centrem kosmických lodí s posádkou Národního úřadu pro letectví a vesmír skrze smlouvu  $\,^{
m NAS}$   $\,^{
m 9-4065}$  s Laboratoří instrumentace, Massachusetts Institute of Technology, Cambridge, Mass.

Podal	Role	Datum
Margaret H. Hamilton	Vedoucí programátor projektu Colossus Navádění a navigace Apollo	28 Března 69

Schválil	Role	Datum
Daniel J. Lickly	Ředitel, Vývoj programů misí Program navádění a navigace Apollo	28. Března 1969
Fred H. Martin	Manažer projektu Colossus Program navádění a navigace Apollo	28. Března 1969
Norman E. Sears	Ředitel, Vývoj misí Program navádění a navigace Apollo	28. Března 1969
Richard H. Battin	Ředitel, Vývoj misí Program navádění a navigace Apollo	28. Března 1969
David G. Hoag	Ředitel Program navádění a navigace Apollo	28. Března 1969
Ralph R. Ragan	Zástupce ředitele Laboratoř instrumentace	28. Března 1969