

Home

This is the home of the Linux on ARM space. From these links you will find quick instructions for getting Linux running on these development boards.

Development Boards:

Allwinner:

- [A10-OLinXino-LIME](#)
- [A20-OLinXino-LIME](#)

Altera:

- [DE0-Nano-SoC Kit](#)

Microchip/Atmel:

- [AT91SAM9x5](#)
- [SAMA5D2 Xplained Ultra](#)
- [SAMA5D27-SOM1-EK1](#)
- [SAMA5D3-EK](#)
- [SAMA5D3 Xplained](#)
- [SAMA5D4 Xplained Ultra](#)

NXP/Freescale:

- [iMX233-OLinXino](#)
- [TWR-VF65GS10](#)
- [i.MX51 EVK](#)
- [i.MX53 Quick Start](#)
- [UDOO](#)
- [Wandboard](#)
- [i.MX6 SABRE Lite](#)
- [i.MX6q SABRE Board for Smart Devices](#)
- [ConnectCore 6 SBC](#)
- [MCIMX6UL-EVK](#)
- [MCIMX6ULL-EVK](#)
- [TWR-LS1021A](#)

Renesas

- [R8A7791 Porter](#)

Samsung

- [ARTIK 5](#)
- [ARTIK 10](#)

Texas Instruments:

- [BeagleBoard](#)
- [BeagleBone](#)
- [BeagleBone Black](#)
- [BeagleBone Blue](#)
- [PocketBeagle](#)
- [PandaBoard](#)
- [AM437X EVM](#)
- [OMAP5432 uEVM](#)
- [BeagleBoard-X15](#)

Expansion Boards:

- [LSR COM6L Adapter Board](#)

All Updates

- [PocketBeagle](#)
- [BeagleBone Black](#)
- [DE0-Nano-SoC Kit](#)

[Robert Nelson \(Apr 05, 2018\)](#)

[Robert Nelson \(Apr 05, 2018\)](#)

[Robert Nelson \(Feb 26, 2018\)](#)

- [BeagleBoard](#)
- [BeagleBone](#)
- [A20-OLinuXino-LIME](#)
- [A10-OLinuXino-LIME](#)
- [ARTIK 5](#)
- [Home](#)
- [SAMA5D27-SOM1-EK1](#)
- [BeagleBone Blue](#)
- [AM437X EVM](#)
- [Wandboard](#)
- [R8A7791 Porter](#)
- [iMX233-OLinuXino](#)
- [UDOO](#)
- [TWR-VF65GS10](#)
- [TWR-LS1021A](#)
- [SAMA5D4 Xplained Ultra](#)
- [ATSAMA5D3 Xplained](#)

[Robert Nelson](#) (Feb 19, 2018)

[Robert Nelson](#) (Feb 19, 2018)

[Robert Nelson](#) (Jan 31, 2018)

[Robert Nelson](#) (Jan 31, 2018)

[Robert Nelson](#) (Jan 24, 2018)

[Robert Nelson](#) (Jan 18, 2018)

[Robert Nelson](#) (Jan 18, 2018)

[Robert Nelson](#) (Jan 09, 2018)

[Robert Nelson](#) (Jan 09, 2018)

[Robert Nelson](#) (Dec 28, 2017)

[Robert Nelson](#) (Dec 14, 2017)

[Robert Nelson](#) (Dec 12, 2017)

[Robert Nelson](#) (Dec 10, 2017)

[Robert Nelson](#) (Dec 10, 2017)

[Robert Nelson](#) (Dec 10, 2017)

[Robert Nelson](#) (Dec 10, 2017)

[Robert Nelson](#) (Dec 10, 2017)