Morn Skill-Übersicht

Hardware-Reparatur

Löten Nr Nr Nr Nr

SMD Löten // // //

Feines Handwerk

Exakt QQQQQ

Kabelbau 6 6 6

Manuals verstehen IIIIIIIII

Level 2 Reparaturen 444

Hardware-Kenntnisse

Desktop PC

Hi-Fi Audio

Eventtechnik () ()

Projektor **EO EO**

iMac

iPod

Lautsprecher (4) (4) (4) (4)

Car-Hi-Fi

Elektrotrechnik Bauteile 444

Drucker

Arbeitsabläufe

Ersatzteilverwaltung 🔯 🌣 🕸 🕸

Kostenvoranschläge

Zusammenarbeit 🤝 🖏 🖏

Garantieabgeltungen A A A A

Fehlersuche QQQQ

Fehlerbehebung 👵 👵 💩

Refurbishment 🗳 🕰 🗳 📞

Automatisierung von Arbeit ()

Softwaresysteme

Manjar/Arch Linux

Apple IOS 🕳 🕳 🕳

Mac OS und Mac OS ARM 65 65 65 65

Apple iPad OS ÉÉÉÉ

Android Android

Manjaro ARM

Windows

Software-Kenntnisse

Microsoft Office

Google Dienste **GGGG**

Jira/Confluence

Umgang mit KI चौंहे चौंहे चौंहे चौंहे चौंहे

GitHub CCC

Asana 🔼 🎝

NeoVim NNNN

Terminal >_ >_ >_ >_

SAP SAP SAP

VBA VBA VBA

Bildbearbeitung 🤕 🤕 🤕

Python

Lua 👪 🖼 👪

<u>Erklärung</u>

Grundkenntnisse

Gutes theoretisches Wissen

Erfahrung in Praktik und Theorie

Gute praktische und theoretische kenntnisse

Sehr gute praktische und theoretische kenntnisse





Dieses Dokument wurde von einem von mir geschriebenen Python-Skript erstellt. Scannen Sie den QR-Code, um direkt zu meinem GitHub-Repository unter www.github.com/Morn2/Skills zu gelangen. Skills.py ist die Datei des Sourcecodes.