

# Intel® Driver & Support Assistant

## Detailed Report

Last scan: 14.12.2020 17:46

### Computer

#### Wortmann\_AG TERRA\_PC

Systemhersteller (System Manufacturer)	Wortmann_AG
Systemmodell (System Model)	TERRA_PC
Systemtyp (System Type)	Desktop
Mainboard-Hersteller (Motherboard Manufacturer)	Shuttle Inc.
Mainboard-Produkt (Motherboard Product)	FS81
Version	1.0
BIOS-Version (BIOS Version)	3.12.a01
Datum (Date)	08.12.2015
SMBIOS-Version (SMBIOS Version)	2.8
Sicherer Start (Secure Boot)	Aus (Off)

### Betriebssystem (Operating System)

#### Microsoft Windows 10 Pro (64-Bit)

Version	2009
BS-Build (OS Build)	10.0.19042
Build-Verzweigung (Build Branch)	vb_release
Standort (Locale)	Deutsch (Deutschland)
Windows-Verzeichnis (Windows Directory)	C:\Windows
Systemverzeichnis (System Directory)	C:\Windows\system32
.NET Framework-Versionen (.NET Framework Versions)	4.0.0.0, 4.8.04084
Standard-Internetbrowser (Default Internet Browser)	Internet Explorer 11.630.19041.0
Installierte Internet-Browser (Installed Internet Browsers)	Google Chrome, Internet Explorer 11.630.19041.0, Microsoft Edge

### Prozessor (Processor)

#### Intel® Core™ i5-4670T CPU @ 2.30GHz

##### Gerätedetails (Device Details)

Hersteller (Manufacturer)	GenuineIntel
---------------------------	--------------

Beschreibung (Description)	Intel64 Family 6 Model 60 Stepping 3
Architektur (Architecture)	x64
Anzahl der Kerne (# of Cores)	4
Anzahl der Threads (# of Threads)	4
Grundtaktfrequenz des Prozessors (Processor Base Frequency)	2295 MHz
Aktuelle Spannung (Current Voltage)	1.8
Level-2-Cache (Level 2 Cache)	1024 Kb
Level-3-Cache (Level 3 Cache)	6144 Kb
Prozessor-ID (Processor Id)	0x306C3
Version (Revision)	15363
Verfügbarkeit (Availability)	Betrieb bei voller Leistung (Running at full power)

## Grafikprodukte (Graphics)

### Intel® HD Graphics 4600

Gerätedetails (Device Details)	
Adapterkompatibilität (Adapter Compatibility)	Intel Corporation
Videoprozessor (Video Processor)	Intel® HD Graphics Family
Lösung (Resolution)	1920 x 1080
Bit pro Pixel (Bits Per Pixel)	32
Anzahl Farben (Number of Colors)	4294967296
Aktualisierungsrate – Aktuell (Refresh Rate - Current)	59 Hz
Aktualisierungsrate – Maximum (Refresh Rate - Maximum)	75 Hz
Aktualisierungsrate – Minimum (Refresh Rate - Minimum)	50 Hz
Anbieter (Provider)	Intel Corporation
Version	20.19.15.5166
Datum (Date)	08.08.2020
Adapter DAC-Typ (Adapter DAC Type)	Internal
Adapter RAM	1,00 GB
Verfügbarkeit (Availability)	Betrieb bei voller Leistung (Running at full power)
Status	Dieses Gerät funktioniert einwandfrei. (This device is working properly.)
Standort (Location)	PCI bus 0, device 2, function 0
Geräteerkennung (Device Id)	PCI\VEN_8086&DEV_0412&SUBSYS_80031297&REV_06\3&11583659&0&10

## Audio

### High Definition Audio Device

#### Gerätedetails (Device Details)

Anbieter (Provider)	Microsoft
Name	HdAudio.sys
Version	10.0.19041.264
Datum (Date)	05.09.2020
Geräteerkennung (Device Id)	HDAUDIO\FUNC_01&VEN_10EC&DEV_0892&SUBSYS_12978003&REV_1003\4&3672BE4D&0&0001

### Intel® Display-Audio

#### Gerätedetails (Device Details)

Anbieter (Provider)	Intel® Corporation
Name	IntcDAud.sys
Version	6.16.0.3208
Datum (Date)	26.04.2018
Geräteerkennung (Device Id)	HDAUDIO\FUNC_01&VEN_8086&DEV_2807&SUBSYS_80860101&REV_1000\4&1793E418&0&0001

## Netzwerktechnik und I/O (Networking and I/O)

### Realtek PCIe GbE Family Controller

#### Gerätedetails (Device Details)

Hersteller (Manufacturer)	Realtek
Verfügbarkeit (Availability)	Betrieb bei voller Leistung (Running at full power)
Status	Dieses Gerät funktioniert einwandfrei. (This device is working properly.)
Installiert (Installed)	True
MAC-Adresse (MAC Address)	80:EE:73:B4:C9:DC
Dienstname (Service Name)	rt640x64
Anbieter (Provider)	Microsoft
Version	9.1.410.2015
Datum (Date)	04.10.2015
Geräteerkennung (Device Id)	PCIIVEN_10EC&DEV_8168&SUBSYS_80031297&REV_0C\4&24D0E734&0&00E2
Version (Revision)	0C

### Realtek PCIe GbE Family Controller #2

**Gerätedetails (Device Details)**

Hersteller (Manufacturer)	Realtek
Verfügbarkeit (Availability)	Betrieb bei voller Leistung (Running at full power)
Status	Dieses Gerät funktioniert einwandfrei. (This device is working properly.)
Installiert (Installed)	True
MAC-Adresse (MAC Address)	80:EE:73:B4:C9:DD
Dienstname (Service Name)	rt640x64
Anbieter (Provider)	Microsoft
Version	9.1.410.2015
Datum (Date)	04.10.2015
Geräteerkennung (Device Id)	PCIIVEN_10EC&DEV_8168&SUBSYS_80031297&REV_0C\4&18C75A57&0&00E3
Version (Revision)	0C

**Dell Wireless 1550 802.11ac****Gerätedetails (Device Details)**

Hersteller (Manufacturer)	Broadcom
Verfügbarkeit (Availability)	Betrieb bei voller Leistung (Running at full power)
Status	Dieses Gerät funktioniert einwandfrei. (This device is working properly.)
Installiert (Installed)	True
MAC-Adresse (MAC Address)	AC:B5:7D:D8:0D:6F
Dienstname (Service Name)	BCMWL63A
Anbieter (Provider)	Broadcom
Version	7.35.295.0
Datum (Date)	30.07.2015
Geräteerkennung (Device Id)	PCIIVEN_14E4&DEV_43B1&SUBSYS_00171028&REV_03\4&35F8A393&0&00E0
Version (Revision)	03

**Bluetooth Device (Personal Area Network)****Gerätedetails (Device Details)**

Hersteller (Manufacturer)	Microsoft
Verfügbarkeit (Availability)	Betrieb bei voller Leistung (Running at full power)
Status	Dieses Gerät funktioniert einwandfrei. (This device is working properly.)
Installiert (Installed)	True
MAC-Adresse (MAC Address)	AC:B5:7D:D8:0D:70
Dienstname (Service Name)	BthPan
Anbieter (Provider)	Microsoft

Version	10.0.19041.1
Datum (Date)	21.06.2006
Geräteerkennung (Device Id)	BTH\MS_BTHPAN\7&17A62E3B&0&2

## Speicher (Memory)

### 8 GB

Gerätedetails (Device Details)	
Physischer Speicher – Gesamt (Physical Memory - Total)	8 GB
Physischer Speicher – Verfügbar (Physical Memory - Available)	6,81 GB
Virtueller Speicher – Gesamt (Virtual Memory - Total)	9,82 GB
Virtueller Speicher – Verfügbar (Virtual Memory - Available)	8,79 GB
Auslagerungsdatei (Page File)	C:\pagefile.sys
Speicherplatz der Auslagerungsdatei (Page File Space)	1,88 GB

## Massenspeicher (Storage)

### Generic STORAGE DEVICE USB Device

Gerätedetails (Device Details)	
Version	9454
Partitionen (Partitions)	0
Anbieter (Provider)	Microsoft
Version	10.0.19041.1
Datum (Date)	21.06.2006
Geräteerkennung (Device Id)	USBSTOR\DISK&VEN_GENERIC&PROD_STORAGE_DEVICE&REV_9454\7&3AFFEFC&0
Device Path	\\.\PHYSICALDRIVE1

### KINGSTON SKC400S371T

Gerätedetails (Device Details)	
Kapazität (Capacity)	953,86 GB
Version	SAFM001A
Seriennummer (Serial Number)	50026B7269055A11
Partitionen	3

(Partitions)

Anbieter (Provider)	Microsoft
Version	10.0.19041.1
Datum (Date)	21.06.2006
Geräteerkennung (Device Id)	SCSI\DISK&VEN_&PROD_KINGSTON_SKC400S\4&1C1B1A7D&0&010000
Device Path	\\.\PHYSICALDRIVE0
<b>C:</b>	
Dateisystem (File System)	NTFS
Komprimiert (Compressed)	False
Kapazität (Capacity)	412,55 GB
Freier Speicherplatz (Free Space)	299,02 GB