

RAPPORT TEAMVIEWER

TeamViewer est un logiciel multiplateforme qui permet aux utilisateurs de se connecter à distance à un autre ordinateur, de partager leur écran et d'accéder à des fichiers et des applications à distance. Il offre des fonctionnalités telles que le contrôle à distance, le transfert de fichiers, les réunions en ligne et les présentations.

Dans ce rapport j'ai pris contrôle du PC de mon camarade Franck et j'ai eu accès à ses informations dont les informations de base, les informations sur le processeur et mémoire, les informations sur le système opérationnel, les informations sur le périphérique et les informations sur la carte réseau.

Le document ci-dessous indique les informations concernant le PC.

**Informations système de 1826944053****Informations de base**

Nom d'ordinateur: DESKTOP-PT0DT5Q
Nom d'utilisateur: DESKTOP-PT0DT5Q\hp
Domaine: WORKGROUP
Heure de démarrage: 16.05.2023 09:05:58

Processeur et mémoire

Processeur: Intel(R) Core(TM) i3-4030U CPU @ 1.90GHz
Mémoire physique: 4 GiB

Système opérationnel

Nom: Microsoft Windows 10 Pro
Version: 10.0.19045
Service pack:

Périphériques

C: 243.59 GiB NTFS - 161.17 GiB libre
E: 221.62 GiB NTFS - 217.96 GiB libre

Carte réseau

Nom: Realtek RTL8723BE 802.11 bgn Wi-Fi Adapter
Adresse IP: 10.200.86.83
Masque de sous-réseau: 255.255.0.0
Passerelle standard: 10.200.0.1
Bande passante: 72.20 Mbit/s

Nom: VirtualBox Host-Only Ethernet Adapter
Adresse IP: 192.168.56.1
Masque de sous-réseau: 255.255.255.0
Passerelle standard:
Bande passante: 1000.00 Mbit/s

OK