VPN Einrichten Windows 10

1. Im Info-Center auf "VPN" klicken



2. "VPN-Verbindung hinzufügen" auswählen.

← Einstellungen	
8 NETZWERK UND INTERNET	Einstellung
WLAN	VPN
Flugzeugmodus	VPN-Verbindung hinzufügen
Datennutzung	+
VPN	Verwandte Einstellungen
DFÜ	Adapteroptionen ändern
Ethernet	Erweiterte Freigabeoptionen ändern
Ргоху	Netzwerk- und Freigabecenter
	Internetoptionen
	Windows-Firewall

3. Hier alle Daten eintragen:

Verbindungsname: kann frei gewählt werden Servername: vpn.hnee.de VPN-Typ: PPTP Anmeldeinformationstyp: Benutzername und Kennwort Benutzername: Ihr HNE Nutzername Kennwort: Ihr dazugehöriges Kennwort

Dann auf "Speichern".

←	Einstellungen					_		×
sr.								
١	/PN-Verbindung hinzufügen							
,	/PN-Anbieter							
	Windows (integriert)	\sim						
L								
1	/erbindungsname							
	HNEE VPN							
(anvarnama adar ID. Adrossa							
	vpn.hnee.de							
l								
١	′РN-Тур							
	Point-to-Point-Tunneling-Protokoll (PPTP)	\sim						
1								
	Benutzername und Kennwort	\sim						
	enutzername (optional)							
	abc123							
	(ennwort (optional)							
	•••••							
	Anmeldeinformationen speichern							
				Speicher	'n	Abbre	echen	

4. Unter "Verwandte Einstellungen" auf "Adapteroptionen ändern" klicken.

Verwandte Einstellungen
Adapteroptionen ändern
Erweiterte Freigabeoptionen ändern
Netzwerk- und Freigabecenter
Internetoptionen
Windows-Firewall

5. Hier mit einem Rechtsklick auf die eben erstellte VPN-Verbindung klicken und im Kontextmenu "Eigenschaften" auswählen.

HNEE VPN	
VAN N	Verbindung herstellen/trennen
	Status
	Als Standardverbindung festlegen
	Kopie erstellen
	Verknüpfung erstellen
	Löschen
•	Umbenennen
	Eigenschaften

6. Im Reiter "Sicherheit" folgende Einstellungen übernehmen: "Folgenden Protokolle zulassen": "MS-CHAP v2"

Dann mit "OK" bestätigen und die Adapteroptionen schließen.

Eigenschaften von HNEE VPN X
Allgemein Optionen Sicherheit Netzwerk Freigabe
VPN-Typ:
Point-to-Point-Tunneling-Protokoll (PPTP) ~
Erweiterte Einstellungen Datenverschlüsselung:
Erforderlich (Verbindung trennen, falls Server dies ablehnt) $\qquad \sim$
Authentifizierung O Extensible-Authentication-Protokoll (EAP) verwenden
Eigenschaften O Folgende Protokolle zulassen
 Unverschlüsseltes Kennwort (PAP) Challenge Handshake Authentication-Protokoll (CHAP) Microsoft CHAP, Version 2 (MS-CHAP v2) Automatisch eigenen Windows-Anmeldenamen und
Kennwort (und Domäne, falls vorhanden) verwenden OK Abbrechen

7. Jetzt kann die VPN-Verbindung verbunden werden.

