

Högerklicka på ikonen för trådlöst nätverk och välj Öppna Nätverks och delningscenter.



Nätverksnamn:	FHS1 FHS1 FHS1 med stora bokst
Säkerhetstyp:	WPA2-Enterprise \lor
Krypteringstyp:	AES
Säkerhetsnyckel:	Dölj tecken
l dir ven or Varning: Om d	m nätverket inte skickar data Klicka i denna rutan lu väljer det här alternativet kan datorns sekretess utsättas för risk.
l Anslut även or Varning: Om d	m nätverket inte skickar data Klicka i denna rutan lu väljer det här alternativet kan datorns sekretess utsättas för risk.
l Anslut även or Varning: Om d	m nätverket inte skickar data Klicka i denna rutan lu väljer det här alternativet kan datorns sekretess utsättas för risk. Nästa Avb
l Anslut även or Varning: Om d	m nätverket inte skickar data Klicka i denna rutan Iu väljer det här alternativet kan datorns sekretess utsättas för risk.

→ Ändra anslutningsinställningar Visa anslutningens egenskaper så att jag kan ändra inställningarna.

Välj Ändra anslutnings...

Ansiutning	Säkerhet	Klicka på fliken säkerhet	
		-	
Namn:		FHS	
SSID:		FHS	
Nätverksty	yp:	Åtkomstpunkt	
Nätverkets tillgängligi	s het:	Alla användare	
Anslut	automatis	kt till detta nätverk när det kan nås	
✓ Anslut	även om n	ätverket inte uppger sitt namn (SSID)	

Egenskaper för tråd	öst nätverk: FHS1		×			
Anslutning Säkerhet						
Säkerhetstyp: Krypteringstyp:	WPA2-Enterprise	~				
Välj metod för nätve Microsoft: Skyddad	erksautentisering:	Inställninnar				
Spara mina aute	Spara mina autentiseringsuppgifter för den här					
unauniger	Jug of moggos					
Avancerade	inställningar					
Välj avancerade inställningar						
		OK Avbry	rt			

	Avancerade inställningar	×
	802.1X-inställningar 802.11-inställningar	
(licka i	• Ange autentiseringsläge:	
	Användar- eller datora \vee Spara autentiseringsuppgifter	
	Ta bort autentiseringsuppgifter för alla användare	
(licka i	 Aktivera enkel inloggning för det här nätverket Utför omedelbart innan användaren loggar in 	
	Högsta fördröjning (sekunder): 10	
	Tillåt att ytterligare dialogrutor visas under enkel inloggning	
	I det här nätverket används separata virtuella lokala nätverk för dator- och användarautentisering	
	Klick på OK	
	OK Avbryt	

Egenskaper för tråd	llöst nätverk: FHS1 X
Anslutning Säkerhet	
Säkerhetstyp: Krypteringstyp:	WPA2-Enterprise × AES ×
Välj metod för nätv	Välj inställningar verksautentisering:
Microsoft: Skyddad	d EAP (PEAP) V Inställningar
∑ Spara mina auto anslutningen nä	entiseringsuppgifter för den här ir jag är inloggad
Avancerade	e inställningar
	OK Avbryt

Klicka ur denna rutan och välj sedan Konfigurera	När jag ansluter:
	Anslut till följande servrar (exempel: srv1;srv2;.*\.srv3\.com):
	Potrodda rateartifikat (fördara)
	Meddelanden före anslutning:
	Meddela anvandaren om det inte gar att verifiera serverns iden $$
	Välj autentiseringsmetod: Konfigurera
	Skyddat lösenord (EAP-MSCHAP v2) V Konfigurera
Freedoment file Depterster FAD	 Aktivera snabb återanslutning Koppla ifrån om servern inte erbjuder kryptobindnings-TLV Aktivera Identitetsskydd
Egenskaper for Protected EAP	
Egenskaper för EAP MSCHAPv2 ×	OK Avbryt
är urklickad n): Använd samma användarnamn, lösenord och eventuellt domän som i Windows. OK Avbryt OK Avbryt Certum CA Class 3 Public Primary Certification Authority DigiCert Assured ID Root CA DigiCert Global Root CA DigiCert High Assurance EV Root CA V	
Keddelanden före anslutning: Meddela användaren om det inte går att verifiera serverns iden	Klicka sedan på OK och OK sedan OK en tredje gång
Väli autontisoringsmotod:	
Skyddat lösenord (EAP-MSCHAP v2) V Konfigurera	
Aktivera snabb återanslutning Koppla ifrån om servern inte erbjuder kryptobindnings-TLV Aktivera Identitetsskydd OK Avbryt	



FHS1 bör nu finnas i listan över tillgängliga nätverk. Ansut till FHS1.

