

Zertifikat

www.google.com	
Inhabername	
Allgemeiner Name	www.google.com
Ausstellername	
Allgemeiner Name	DigiCert Global Root G1A
Gültigkeit	
Beginn	Tue, 28 Jul 2020 15:56:05 GMT
Ende	Mon, 28 Jul 2031 17:56:05 GMT
Alternative Inhaberbezeichnungen	
DNS-Name	www.google.com
DNS-Name	*.google.com
DNS-Name	google.com
Öffentlicher Schlüssel - Informationen	
Algorithmus	RSA
Schlüssellänge	2048
Exponent	65537
Modulus	B6:95:1C:0C:BA:BF:1F:A0:CA:71:5A:A6:69:0B:65:74:D2:8F:86:E3:5E:B5:DB:05:A9:C...
Verschiedenes	
Seriennummer	72:15:31:71:CB:77:2F:BC:41:BF:AA:10:53:30:CB:7E
Signaturalgorithmus	SHA-256 with RSA Encryption
Version	3
Speichern	PEM (Zertifikat) PEM (Zertifikatskette)
Fingerabdrücke	
SHA-256	77:ED:06:D6:A0:AC:56:ED:B8:93:DF:08:82:FA:CA:B0:0E:96:1C:46:9C:A6:D4:46:BD:...
SHA-1	9D:C4:AD:D2:70:36:3E:5E:0F:78:FD:A3:18:1B:6D:BD:BD:DD:2B:BE
🔒 Basiseinschränkungen	
Zertifizierungsstelle	Nein
🔑 Schlüsselverwendung	
Verwendungen	Digital Signature, Key Encipherment
Erweitere Schlüsselverwendung	
Verwendungen	Server Authentication
ID für verwendeten Schlüssel des Zertifikatinhabers (Subject Key ID)	
Schlüssel-ID	AF:A9:93:93:05:42:CA:E4:29:E5:F1:A1:8B:BF:1F:1A:2F:FC:B1:88
ID für verwendeten Schlüssel der Zertifizierungsstelle (Authority Key ID)	
Schlüssel-ID	CE:C3:18:77:30:B4:CD:F4:08:78:57:B2:2F:AB:24:4C:40:6A:80:03