

Welche internationalen oder mehrsprachigen Funktionen bietet AsyncOS für E-Mail auf der ESA?

Inhalt

[Einführung](#)

[Welche internationalen oder mehrsprachigen Funktionen bietet AsyncOS für E-Mail auf der ESA?](#)

Einführung

Dieses Dokument beschreibt die internationalen oder mehrsprachigen Funktionen von AsyncOS für E-Mail auf der Cisco E-Mail Security Appliance (ESA).

Welche internationalen oder mehrsprachigen Funktionen bietet AsyncOS für E-Mail auf der ESA?

AsyncOS unterstützt Double-Byte-Zeichensätze. Insbesondere werden die Nachrichtenfilter (einschließlich Body-Scan), Content-Dictionaries, Nachrichtenbenachrichtigungen, Footer-Stamping und Content-Filter-Funktionen Text in den folgenden Zeichencodierungen erkennen, enthalten und/oder suchen:

- Unicode (UTF-8)
- Unicode (UTF-16)
- Westeuropäisch/Lateinamerika-1 (ISO 8859-1)
- Westeuropäisch/Lateinisch1 (Windows CP1252)
- Traditionelles Chinesisch (Groß 5)
- Chinesisch (vereinfacht) (GB 2312)
- Chinesisch (vereinfacht) (HZ GB 2312)
- Koreanisch (ISO 2022-KR)
- Koreanisch (KS-C-5601/EUC-KR)
- Japanisch (Shift-JIS (X0123))
- Japanisch (ISO-2022-JP)
- Japanisch (EUC)

Weitere Informationen zu Zeichensätzen finden Sie im AsyncOS-Konfigurationshandbuch unter [Email Security-Benutzerhandbücher](#).