

Der blev anmodet om tilladelser

En Java-applet har anmodet om de tilladelser, der vises i dialogboksen **Advarsel**. En Java-applet kan kræve filadgang og andre ressourcer på din computer, for at den kan køre. Disse handlinger kræver en bestemt tilladelse for at kunne udføres. Din netværksadministrator kan allerede have angivet, hvilke tilladelser der må bruges. Netværksadministratoren kan angive, om du skal underrettes, når der anmodes om disse tilladelser. Ellers vil du kun blive underrettet, når en Java-applet anmoder om flere tilladelser end der er tilladt.

Du skal ud fra din viden om programudgiveren og de tilladelser, som dette program anmoder om, bestemme, om du vil installere og køre denne Java-applet. Hvis du ikke er sikker, skal du klikke på **OK** i dialogboksen **Advarsel** og derefter klikke på **Nej** i den næste dialogboks.

Klik på en tilladelse nedenfor for at få yderligere oplysninger om den.

[ClientStorage](#)

[Custom](#)

[Execution](#)

[FileIO](#)

[Multimedia](#)

[NetIO](#)

[Printing](#)

[Property](#)

[Reflection](#)

[Registry](#)

[Security](#)

[System Streams](#)

[Thread](#)

[UI](#)

[User Directed File IO](#)

Oplysninger om visning af indstillinger for tilladelser på din computer finder du under Relaterede emner.

{button ,AL("A_IDH_SEC_ALERT_VIEW_JAVA_CUSTOM_SETTINGS")} [Relaterede emner](#)

Viser den type adgang, du får vist eller ændrer. Du kan klikke på en adgangstype og derefter angive indstillingerne for den pågældende adgangstype.

Her kan du skrive det filnavn, der skal tilføjes på listen over filer, som har den angivne adgang. Du kan skrive bestemte filnavne, eller du kan benytte jokertegn, f.eks. *.exe.

Viser de filer, som du vil tillade den angivne adgang til.

Tilføjer elementet på listen med disse tilladelser.

Fjerner det markerede element fra listen.

Her kan du skrive det filnavn, der skal udelades fra listen over filer, som har den angivne adgang.

Viser de filnavne, som du ikke vil tillade den angivne adgang til.

Angiver, om du tillader adgang til en fil-URL.

Viser den type adgang, som du får vist eller ændrer.

Her kan du skrive navnet på en indgang i registreringsdatabasen, der skal tilføjes på listen over de indgange i registreringsdatabasen, som har den angivne adgang.

Viser de indgange i registreringsdatabasen, som du vil tillade den angivne adgang til.

Her kan du skrive navnet på en indgang i registreringsdatabasen, der skal udelades fra listen over de indgange i registreringsdatabasen, som du vil tillade den angivne adgang til.

Viser de indgange i registreringsdatabasen, som du ikke vil tillade den angivne adgang til.

Angiver, om Java-applets må oprette dialogbokse.

Angiver, om Java-applets må oprette et vindue på øverste niveau.

Angiver, om en advarsel skal vises, når en Java-applet anmoder om at oprette et vindue på øverste niveau.

Angiver, om en Java-applet må benytte Udklipsholder på din computer til at klippe, kopiere eller indsætte oplysninger.

Angiver, om Java-applets må få ubegrænset adgang til systemegenskaber.

Giver adgang til de systemegenskaber og suffikser, du angiver, og nægter adgang til de systemegenskaber, du udelader.

Her kan du skrive de suffikser, som Java-applets må få adgang til.

Her kan du skrive de systemegenskaber, som Java-applets må få adgang til.

Her kan du skrive de systemegenskaber, som Java-applets ikke må få adgang til.

Angiver, om en indlæsertype, der er associeret med dette offentlige tilladelsesobjekt, skal tillades.

Angiver, om en indlæsertype, som henviser til en anden indlæser end den, der er associeret med dette offentlige tilladelsesobjekt, skal tillades.

Angiver, om en indlæsertype, der henviser til offentlige systemklasser, skal tillades.

Angiver, om en indlæsertype, der er associeret med dette tilladelsesobjekt, skal tillades.

Angiver, om en indlæsertype, som henviser til en anden indlæser end den, der er associeret med dette tilladelsesobjekt, skal tillades.

Angiver, om en indlæsertype, der henviser til erklærede systemklasser, skal tillades.

Angiver, om Java-applets må læse filer, hvis brugeren tillader det.

Angiver, om Java-applets må skrive til filer, hvis brugeren tillader det.

Angiver, hvor meget lagerplads på brugerens computer Java-applets må bruge.

Angiver, om Java-applets må ignorere de lagergrænser, brugeren har angivet for alle Internet-filer.

Angiver, om globale filer må oprettes. Globale filer oprettes i brugerens profil og findes på alle computere, som brugeren er logget på.

Angiver, om programmerne angivet i **Tillad udførelse af** må køres.

Angiver, hvilke programmer der må køres.

Angiver, hvilke programmer der ikke må køres.

Angiver, om ubegrænset trådagang tillades.

Angiver, om ubegrænset adgang til trådgrupper tillades.

Angiver, om tilladelsesobjektet tillader streamen System.in at blive indstillet.

Angiver, om tilladelsesobjektet tillader streamen System.out at blive indstillet.

Angiver, om tilladelsesobjektet tillader streamen System.in at blive indstillet.

Angiver, om de klasser, som har PrintingPermission, kan bruge udskriftsfunktionerne.

Angiver, om der skal tillades adgang til udvidede dele af Microsoft DirectX API'er.

Angiver, om der skal tillades adgang til JDK-sikkerhedsklasserne **java.lang.security**.

Viser den kommunikationstype, du får vist eller ændrer. Følgende tabel viser de forskellige kommunikationstyper og de indstillinger, der gælder for dem

Hvis du vil angive indstillinger for

Skal du klikke på

Generel kommunikation til bestemte værter

Connect Addresses

Forbindelser på bestemte grænseflader og porte

Bind Addresses

Tilslutning til bestemte multicast-grupper

Multicast Addresses

Indstillinger, som tilsidesætter regler for de enkelte porte

Global Ports

Her kan du skrive navnet på en vært og port, der skal tilføjes på listen over værter og porte, som du vil tillade den angivne kommunikation med.

Viser de værter og porte, som du vil tillade den angivne kommunikation med.

Her kan du skrive navnet på en vært og port, der skal udelades fra listen over værter og porte, som du vil tillade den angivne kommunikation med.

Viser de værter og porte, som du ikke vil tillade den angivne kommunikation med.

Angiver, om du vil etablere forbindelse til en URL-adresse for filer.

Angiver, om du vil etablere forbindelse til en URL-adresse for ikke-filer.

Her kan du skrive navn og data for de tilladelser, der skal tilføjes på listen over brugerdefinerede tilladelsesindstillinger.

Viser navn og data for de brugerdefinerede tilladelsesindstillinger, du har tilføjet.

[Klik her for at indstille sikkerhedsniveauet til Høj \(mest sikre\).](#)

Klik her for at indstille sikkerhedsniveauet til Mellemste.

Sådan får du vist brugerdefinerede indstillinger

Tilladelserne indstilles af netværksadministratoren via Internet Explorer Administration Kit. Du kan i de fleste tilfælde ikke redigere disse indstillinger, men du kan få dem vist. Dette gøres ved at benytte følgende fremgangsmåde:

- 1 Højreklik på ikonet **Internettet** på skrivebordet, og klik derefter på **Egenskaber**.
- 2 Klik på fanen **Sikkerhed**, og klik derefter på **Brugerdefineret**.
- 3 Klik på **Brugerdefineret** under **Java** på listen **Indstillinger**.
- 4 Klik på knappen **Tilpas Java-indstillinger** nederst i dialogboksen.

Bemærk!

- Hvis knappen **Rediger** vises nederst i dialogboksen med Java-indstillinger, kan du ændre indstillingerne.
- Hvis knappen **Rediger** ikke vises, og du har brug for at ændre indstillingerne, skal du kontakte netværksadministratoren.

{button ,AL("A_IDH_SEC_ALERT_MORE_INFO")} [Relaterede emner](#)

Lukker dialogboksen og gemmer ændringerne.

Lukker dialogboksen uden at gemme ændringerne.

Dialogboksen Zoneeditor

I denne zone kan du tildele tilladelser til Ikke signeret, Tilladt eller Spørg/afvis. Tilladelser, som ikke er tildelt til Ikke signeret eller Tilladt, er tildelt Spørg/afvis.

For de tilladelser, der er tildelt til Spørg/afvis, kan du tildele bestemte tilladelser til Spørg. Resten af tilladelserne tildeles til Afvis. Du kan også tildele bestemte tilladelser til Afvis, og resten af tilladelserne tildeles til Spørg.

Hvis alle tilladelser automatisk skal gives, uden at du skal åbne den tilsvarende dialogboks og slå tilladelserne til, kan du vælge **Tillad fuld adgang**.

Dialogboksen Tilpas tilladelser

Denne dialogboks indeholder de Java-tilladelser, netværksadministratoren har angivet.

En Java-applet kan kræve filadgang og andre ressourcer på din computer, for at den kan køre. Disse handlingstyper kræver bestemte tilladelser, før handlingen kan udføres. Din netværksadministrator kan allerede have angivet, hvilke tilladelser der må bruges. For disse tilladelser kan netværksadministratoren angive, om du skal underrettes, når der anmodes om dem. Ellers vil du kun blive underrettet, når en Java-applet anmoder om flere tilladelser, end netværksadministratoren har tilladt.

Hver af fanerne nedenfor repræsenterer de tre typer tilladelsessæt:

Fane	Tilladelser
Ikke signeret	Givet til hentet indhold uden signatur.
Tilladt	Kræver ikke godkendelse af bruger.
Spørg/afvis	Kræver godkendelse af bruger, eller er afvist.

Følgende tilladelser kan tildeles til disse faner:

ClientStorage

Custom

Execution

FileIO

Multimedia

NetIO

Printing

Property

Reflection

Registry

Security

System Streams

Thread

UI

User Directed File IO

Fanen Fil-I/O

Brug denne fane til at angive de filer og filtyper, du vil tillade i dette tilladelsessæt for denne zone. Alle filer er som standard udeladt, så du behøver ikke angive filer, der skal udelades, medmindre de er et undersæt af de filer, du medtager. Hvis du f.eks. medtager en multimediefiltype (*.avi), kan du udelade en bestemt fil, som hører til denne type (min_fil.avi). Du kan angive andre tilladelser for forskellige adgangstyper: Læs, Skriv og Slet.

Bemærk!

Du kan få hjælp til alle indstillinger i denne dialogboks. Vælg eller klik på den indstilling eller knap, du vil have oplysninger om, og tryk derefter på F1.

Fanen Tilladelser til registreringsdatabasen

Brug denne fane til at angive de indgange i registreringsdatabasen, du vil tillade i dette tilladelsessæt for denne zone. Alle indgange i registreringsdatabasen er som standard udeladt, så du behøver ikke angive indgange, der skal udelades, medmindre de er et undersæt af de indgange i registreringsdatabasen, du medtager. Hvis du f.eks. medtager **HKEY_CURRENT_USER**, kan du udelade en bestemt kategori i registreringsdatabasen under den pågældende indgang (**HKEY_CURRENT_USER\NETWORK**). Du kan angive andre tilladelser for forskellige typer adgang: Læs, Skriv, Slet, Åbn og Opret.

Bemærk!

Du kan få hjælp til alle indstillinger i denne dialogboks. Vælg eller klik på den indstilling eller knap, du vil have oplysninger om, og tryk derefter på F1.

Fanen Brugergrenseflade

Brug denne fane til at angive tilladelser for nogle af de mere synlige handlinger, som en Java-applet kan anmode om på en brugers computer, f.eks. oprettelse af et vindue eller en dialogboks, adgang til systemegenskaber (f.eks. .ini-filer) eller kontrol af oplysninger for at bestemme strukturen, så den pågældende applet kan læse oplysningerne. Disse tilladelser kan være anført i de brugerdefinerede indstillinger for Java eller i en advarselsdialogboks, når en Java-applet anmoder om tilladelser, som overskrider de tilladelser, der automatisk tillades.

Bemærk!

Du kan få hjælp til alle indstillinger i denne dialogboks. Vælg eller klik på den indstilling eller knap, du vil have oplysninger om, og tryk derefter på F1.

Fanen Forskelligt

Brug denne fane til at angive tilladelser for læsning, skrivning og lagring af filer og kørsel af programmer, trådning samt andre tilladelser. Disse tilladelser kan være anført i de brugerdefinerede Java-indstillinger eller i en advarselsdialogboks, når en Java-applet anmoder om tilladelser, som overskrider de tilladelser, der automatisk tillades.

Bemærk!

Du kan få hjælp til alle indstillinger i denne dialogboks. Vælg eller klik på den indstilling eller knap, du vil have oplysninger om, og tryk derefter på F1.

Fanen Tilladelser til net-I/O

Brug denne fane til at angive de forbindelsestyper, du vil tillade, og til hvilke værter og porte. Alle værter og porte er som standard udeladt, så du behøver ikke angive værter og porte, der skal udelades, medmindre de er et undersæt af de værter og porte, du medtager. Du kan angive andre tilladelser for forskellige forbindelsestyper: Connect Addresses, Bind Addresses, Multicast Addresses og Global Ports.

Bemærk!

Du kan få hjælp til alle indstillinger i denne dialogboks. Vælg eller klik på den indstilling eller knap, der vil have oplysninger om, og tryk derefter på F1.

Fanen Brugerdefineret

Brug denne fane til at angive indstillinger for Tilpas tilladelser efter navn eller datatype.

Bemærk!

Du kan få hjælp til alle indstillinger i denne dialogboks. Vælg eller klik på den indstilling eller knap, du vil have oplysninger om, og tryk derefter på F1.

En anmodning om eller tilladelse til at få adgang til eller styre adgang til filer.

En anmodning om eller tilladelse til at udføre netværkshandlinger eller en netværksrelateret handling.

En tilladelse, som styrer muligheden for at oprette og redigere tråde og grupper af tråde.

En anmodning om eller tilladelse til at få adgang til eller redigere globale systemegenskaber.

En anmodning om eller tilladelse til at styre eller køre andre programmer.

En anmodning om eller tilladelse til at udføre afspejlingshandlinger eller bruge afspejlings-API'er til at få adgang til medlemmer af en angiven klasse.

En tilladelse, som styrer adgangen til udskrifts-API'erne.

En tilladelse, som styrer muligheden for at få adgang til registreringsdatabasen, eller en anmodning om at få adgang til en registreringsnøgle.

En tilladelse, som styrer adgangen til JDK-sikkerhedsklasser, **java.lang.security**.

En tilladelse, som gør det muligt for signeret kode at oprette et beskyttet arbejdsområde på op til 1 MB ved hjælp af `ClientStoragePermission`, som kan indeholde midlertidige data. En Java-applet får ikke lov til at læse fra eller skrive til andre filer på brugerens harddisk. En signeret applet kan kun få adgang til sit eget beskyttede arbejdsområde. Denne tilladelse er på mellemste adgangsniveau.

En anmodning om at benytte et udvidet aspekt af API'er for brugergrænsefladen. Det kan også være en tilladelse, som styrer muligheden for at anvende en del af den udvidede funktionalitet i AWT (Application Windowing Toolkit).

En tilladelse, som styrer muligheden for at ændre værdier for systemstreamene: **java.lang.System.in**, **java.lang.System.out** og **java.lang.System.err**.

En tilladelse, der styrer muligheden for at vise dialogbokse til filhandlinger. Hvis en applet for eksempel har brug for at åbne en fil, skal den vise standarddialogboksen **Åbn** og lade brugeren vælge den fil, der skal åbnes. En applet kan ikke udføre filhandlinger selvstændigt. Disse handlinger regnes for mere sikre, end hvis programkoden havde direkte adgang til filen, fordi brugeren er involveret i handlingen. Denne tilladelse er på mellemste adgangsniveau.

En tilladelse til at bruge den udvidede multimediefunktionalitet.

En tilladelse, som gør det muligt at angive tilladelsesniveau til signeret indhold.

