

ATM 4.0 Hjelp

[Innføring](#)

[Håndtere skrifter](#)

[Bruke Multiple Master-skrifterUsing Multiple Master Fonts](#)

[Tilpasse Adobe Type Manager](#)

[Utskrift](#)

[Feilsøking](#)

Hjelp vedrørende å legge til skrifter

[Forhåndsviser skrifter](#)

[Legge til skrifter](#)

[Fjerne skrifter](#)

[Om multiple master-skriftdesign](#)

[Opprette tilpassede forekomster](#)

[Fjerne multiple master-skrifter og -forekomster](#)

[Bruke tilpassede forekomster du ikke har laget selv](#)

Hjelp vedrørende innstillinger

[Slå ATM på og av](#)

[Justere skriftbufferet i ATM](#)

[Tilpasse og skrive ut eksempelark](#)

[Endre plasseringen av nye skrifter](#)

[Jevne ut skrifter på skjermen](#)

[Tilpasse skrifthåndteringen](#)

[Innstille nedlastingsalternativer for Microsoft PostScript-driveren](#)

Hjelp vedrørende avanserte innstillinger

[Tilpasse og skrive ut eksempelark](#)

[Jevne ut skrifter på skjermen](#)

[Tilpasse skrifthåndteringen](#)

Hjelp vedrørende eksempelark

Tilpasse og skrive ut eksempelark

INI-filen er for stor

WIN.INI- og ATM.INI-filene kan ha en maksimal størrelse på 64 kB hver. Når en av disse filene nærmer seg 64 kB, kan du få uforutsette systemproblemer. Her er noen forslag til hvordan du kan holde WIN.INI-filen mindre:

For både ATM.INI og WIN.INI

- Gjør banen til skriftfilene dine kortere ved å installere dem i mapper som c:\f og c:\f\pfm. Se også Endre plasseringen av nye skrifter.

Bare for WIN.INI

- Bruk Adobe PostScript-skriverdriveren. Denne bruker ikke WIN.INI-filen. Adobe PostScript-driveren er å finne på ATM Deluxe CD-ROM-platen. Hvis du bruker denne driveren, trenger du ikke de andre punktene som er oppført her.
- Hvis du har PostScript-skrivere installert på flere utganger som ikke er i bruk, velger du Start > Innstillinger > Skrivere og sletter skriverne som du ikke bruker. Du finner mer informasjon i den elektroniske hjelpen i Windows.
- Hvis skriveren har skrifter installert på en egen harddisk eller hvis du bruker et verktøy for nedlasting av skrifter til skriverens RAM, må du angi at disse skriftene er residente i PostScript-skriveren (se fremgangsmåten beskrevet nedenfor).
- Bruk valget "Merk med Skal ikke installeres for PostScript-skriver" (se fremgangsmåten beskrevet nedenfor og merk deg begrensningene i dette valget).

Slik innstiller du valg for skriftnedlasting når du bruker Microsoft PostScript-driveren

- 1 Klikk på kategorien Innstillinger i ATM.
- 2 Klikk på MS PostScript-driver.
- 3 For nye skrifter som du legger til, markerer du et av de følgende valgene og klikker deretter på OK:
 - Marker valget Merk med Autonedlasting for PostScript-skriver for å sende hver skrift til skriveren når dette er nødvendig. Dette sikrer at skriften skrives ut på riktig måte hver gang men det oppretter også det lengste tillegget i WIN.INI-filen.
 - Marker valget Merk skrifter med Residente i PostScript-skriver for skrifter som finnes på skriverens harddisk eller som du laster ned til skriverens RAM. Hvis en skrift ikke finnes på skriveren, vil den ikke skrives ut riktig. Denne innstillingen oppretter et kortere tillegg i WIN.INI-filen for hver skrift.
 - Marker valget Merk med Skal ikke installeres for PostScript-skriver for få ATM til å sende bare de tegnene i en skrift som trengs for å skrive ut riktig. Denne innstillingen krever ingen referanser i WIN.INI-filen, men det kan også hende at resultatene ikke blir riktige i programmer som genererer sin egen PostScript-kode, som Adobe PageMaker og QuarkXPress.

Innstillingen du gjør trer i kraft neste gang du aktiverer skriften.

Slik modifierer du valgene for nedlasting av skrifter for en individuell skrift når du bruker Microsoft PostScript-driveren:

- 1 Klikk på en kategori som viser individuelle skrifter i ATM.
- 2 Høyreklikk på en skrift og velg Egenskaper. Marker et valg som beskrevet ovenfor i området Installert i WIN.INI som. Klikk deretter på OK.

Microsoft PostScript-driver

- _ Marker valget Merk med Autonedlasting for PostScript-skriver for å sende hver skrift til skriveren når dette er nødvendig. Dette sikrer at skriften skrives ut på riktig måte hver gang men det oppretter også det lengste tillegget i WIN.INI-filen.
- _ Marker valget Merk skrifter med Residente i PostScript-skriver for skrifter som finnes på skriverens harddisk eller som du laster ned til skriverens RAM. Hvis en skrift ikke finnes på skriveren, vil den ikke skrives ut riktig. Denne innstillingen oppretter et kortere tillegg i WIN.INI-filen for hver skrift.
- _ Marker valget Merk med Skal ikke installeres for PostScript-skriver for få ATM til å sende bare de tegnene i en skrift som trengs for å skrive ut riktig. Denne innstillingen krever ingen referanser i WIN.INI-filen, men det kan også hende at resultatene ikke blir riktige i programmer som genererer sin egen PostScript-kode, som Adobe PageMaker og QuarkXPress.

Innstillinger du gjør trer i kraft neste gang du aktiverer skriften.

Innføring

[Systemkrav](#)

[Om Adobes produkter og tjenester](#)

[Oppgradere til ATM Deluxe](#)

[Åpne ATM](#)

[Fjerne ATM](#)

Systemkrav

ATM krever følgende maskinvare og programvare:

- * En datamaskin som kjører Windows 95
- * Cirka 1,5 megabyte (MB) ledig harddiskplass

ATM er kompatibel med nesten alle programmer som kjører under Windows 95. I tillegg er ATM kompatibel med alle skrivere som benytter PostScript-språket og de fleste skrivere som støttes av Windows. Du finner mer informasjon om programmer og kompatibilitet med skrivere i ATM Les meg-filen.

Om Adobes produkter og tjenester

Du finner mer informasjon om Adobes produkter og tjenester gjennom de følgende elektroniske tjenestene:

- _ Konferanser på CompuServe (GO ADOBEAPP) og America Online (nøkkelord: Adobe); antall konferanser og tilgjengeligheten av disse kan variere fra land til land
- _ Adobes hjemmeside på World Wide Web. (<http://www.adobe.com>)
- _ Adobes elektroniske oppslagstavle for teknisk brukerstøtte, tlf. +44 131 458 466
- _ FaxYI, en telefakstjeneste som tilbyr den nyeste tekniske informasjonen fra Adobe. Tlf. + 44 131 451 6886 (Sverige)

Oppgradere til ATM Deluxe

Adobe Type Manager Deluxe tilbyr funksjoner som ikke finnes i denne versjonen av ATM. Med ATM Deluxe kan du håndtere både PostScript- og TrueType-skrifter ved å legge dem til i sett og aktivere dem når du trenger dem. I tillegg aktiverer ATM Deluxe PostScript-skrifter automatisk når du åpner et dokument som inneholder inaktive skrifter. Hvis skriftene ikke er installert på maskinen din, vil ATM Deluxe opprette en erstatningsskrift for å unngå at tekstflyten i dokumentet endres. Hvis du vil ha informasjon om hvordan du oppgraderer, kan du ringe Microline på tlf. 22 90 05 00.

Åpne ATM

Standardinnstillingen er at ATM arbeider usynlig på maskinen din for å forbedre visningen av skrifter. Hvis du skal installere og fjerne skrifter, må du likevel åpne ATM.

Slik åpner du ATM:

Velg Start > Programmer > Adobe > Adobe Type Manager.

Fjerne ATM-programvaren

Det er enkelt å fjerne ATM-programmet fra systemet ditt. Når du avinstallerer ATM, slettes ingen skriftfiler i systemet ditt, men det kan hende at skriffter ikke vises eller skrives ut på riktig måte. Hvis du ønsker å fjerne skriffter fra harddisken din, bør du fjerne dem ved hjelp av ATM før du avinstallerer ATM.

Slik fjerner du ATM fra Adobe Type Manager-vinduet:

- 1 Når du er i ATM, klikker du på kategorien Innstillinger.
- 2 Klikk på Avinstallerer ATM.
- 3 Klikk på Start avinstallering. Følg instruksjonene på skjermen.

Tips: Du kan også fjerne ATM ved å bruke Legg til/Fjern programmer-ikonet i Windows Kontrollpanel. Du må lukke Adobe Type Manager før du bruker denne metoden til å avinstallere.

Håndtere skrifter

[Forhåndsvis skrifter](#)

[Legge til skrifter](#)

[Fjerne skrifter](#)

[Vise skriftegenskaper](#)

Forhåndsviser skrifter

Før du legger til en skrift i et sett, ønsker du kanskje å se hvordan den ser ut. Du kan forhåndsviser en skrift i ATM. Du finner informasjon om hvordan du endrer eksempelteksten og skriver ut eksempelark under Tilpasse og skrive ut eksempelark.

To spesielle skrifter kan ikke forhåndsvises: AdobeSanMM og AdobeSerMM. Disse multiple master-skriftene brukes til skrifterstatning.

Slik forhåndsviser du en skrift i ATM:

- 1 Når du er i ATM, klikker du på kategorien Skrifter.
- 2 Bruk en av de følgende fremgangsmåtene:
 - * Dobbelklikk på et skriftnavn for å forhåndsviser en skrift.
 - * Marker inntil 15 skrifter. Høyreklikk på en av de markerte skriftene og velg Vis eksempel.
- 3 Når du har sett på skriften, velger du Eksempel > Lukk eller Eksempel > Lukk alle for å lukke eksempelvinduer. I kategorien Skrifter, kan du også velge Vis > Lukk alle eksempelvinduer.

Tips: Du kan også forhåndsviser en skrift ved å dobbeltklikke på en skriffil (enhver fil med filtillegget mmm, pfm, pfb eller pss) i Windows Utforsker eller et annet filverktøy. Dette starter ATM og åpner skrifteksempelvinduet for den skriften du dobbeltklikket på.

Legge til skriffter

ATM sikrer en problemfri installering og bruk av PostScript-skriffter.

Merk: Adobe Type 1 konturskriffter er lisensiert på en per datamaskin-basis. Hvis du bruker skriffter i et nettverk, må du kontrollere at du har like mange lisenser som antall datamaskiner som bruker skriftene. Ta kontakt med Microline på tlf. 22 90 05 00 for nærmere opplysninger om firmalicenser.

Slik legger du til en skrift:

- 1 Når du er i ATM, klikker du på kategorien Skriffter.
- 2 Velg Bla gjennom etter skriffter for å legge til skriffter fra en lokal harddisk, en CD-ROM-plate, en diskett eller en nettverksstasjon. Finn fram til mappen som inneholder de ønskede skriftfilene.
- 3 Hvis du ønsker å legge til skriffter uten å kopiere skriftfilene til harddisken din, krysser du av for Legg til uten å kopiere filer. Dette er nyttig hvis du benytter mange skriffter fra en CD-ROM-plate eller en nettverksstasjon. Hvis forbindelsen til en nettverksstasjon blir brutt eller du ikke har den riktige CD-ROM-platen tilgjengelig, vil skriftnavnet forbli installert mens skriftene kanskje ikke vises eller skrives ut på riktig måte.
- 4 Dra og slipp de markerte skriftene til Mål-listen.

Fjerne skrifter

Det kan hende du ønsker å fjerne en skrift som du ikke lenger bruker. Du kan fjerne skriftfilene fullstendig fra harddisken din eller bare fjerne dem fra ett eller alle settene, og la skriftfilene bli værende på disken. Hvis du fjerner skrifts filene fra harddisken din og senere får behov for skriften, må du installere den på nytt fra originaldisken.

Slik fjerner du en skrift:

- 1 Når du er i ATM, klikker du på kategorien Skrifter.
- 2 Marker skriftene som du vil fjerne.
- 3 Klikk på Fjern-knappen. Du kan også høyreklikke på en skrift eller en av flere markerte skrifter og velge Fjern.
- 4 For hver av de markerte skriftene i et utvalg, vil ATM gi deg flere valg:
 - * Hvis du vil fjerne skriftfiler, markerer du Fjern skriftfiler fra disk.
 - * Hvis du ikke er sikker på om skriften befinner seg på harddisken din eller på en nettverksdisk, klikker du på Egenskaper for å kontrollere hvor filen som skal fjernes befinner seg.

Merk: Hvis du fjerner filer fra en nettverksdisk som andre brukere kanskje benytter, klikker du på Avbryt for å lukke dialogboksen Egenskaper og forsikrer deg om at Fjern skriftfiler fra disk ikke er markert.

- 5 Velg en av disse fremgangsmåtene:
 - _ Klikk på Ja for å bekrefte fjerningen av skriftene som står oppført i dialogboksen.
 - _ Klikk på Utelat for å la skriften forbli installert og gå videre til den neste markerte skriften.
 - _ Hvis du ikke har behov for å kontrollere egenskapene til hver skrift, klikker du på Ja til alt for å fjerne alle de markerte skriftene.

Vise skriftegenskaper

I dialogruten Skriftegenskaper kan du verifisere filene som korresponderer med en skrift. Du kan også bruke den til å kontrollere utskriftsvalg.

Slik viser du skriftegenskaper

- 1 Når du er i ATM, klikker du på kategorien Skrifter.
- 2 Høyreklikk på en skrift og velg Egenskaper. Klikk deretter på Avbryt.

Bruke Multiple Master-skrifter

[Om Multiple Master-skriftdesign](#)

[Opprette tilpassede forekomster](#)

[Fjerne multiple master-skrifter og -forekomster](#)

[Bruke tilpassede forekomster som du ikke har laget selv](#)

Om Multiple Master-skriftdesign

Hver multiple master-skrift består av to deler: selve multiple master-skriften (kalt basisskriften) og en eller flere forekomster av skriften. En forekomst er en av flere gjengivelser av skriften som er forskjellig fra andre forekomster når det gjelder ett eller flere attributter, f.eks. tykkelse eller bredde. Fordi basisskriften lagrer informasjon som er nødvendig når du skriver ut, vil ATM automatisk kopiere basisskriften til alle settene hvor du legger til en forekomst.

Hver multiple master-skrift inneholder en samling av hovedforekomster som utgjør en komplett skriftfamilie. Skriftdesigneren eller -forhandleren bestemmer utvalget av hovedforekomster for å gi et anvendelig utvalg med skrifter. En av hovedforekomstene blir angitt som standardforekomst. Standardforekomsten er den forekomsten som vises når du markerer en multiple master-basisskrift.

Hver multiple master inneholder én eller flere designakser. En designakse er et variabelt designattributt, som tykkelse, bredde, stil eller optisk størrelse.

Du finner informasjon om hvilke designakser som er inkludert med en gitt multiple master-skrift i dokumentasjonen som ble levert sammen med multiple master-skriften. Hvis du allerede har installert multiple master-skriften, kan du se hvilke designakser som er tilgjengelig for et spesifikt skriftsnitt i ATM. Du finner mer informasjon om å modifisere multiple master-skrifter, under [Opprette tilpassede forekomster](#).

Multiple master-forekomster navngis i formatet *Familie_designkoordinater* hvor *Familie* er navnet på skriftsnittet og *designkoordinater* angir en bestemt forekomst ved hjelp av en streng med bokstaver og tall. For eksempel er en av multiple master-forekomstene av Tekton som leveres sammen med Adobe Type Manager-programmet gitt navnet TektoMM_240 RG 564 NO.

Designkoordinater består av alfanumeriske kombinasjoner for hver av skriftens designakser. Hvis skriften bare har én designakse, finnes det bare én alfanumerisk kombinasjon (for eksempel 240 RG for Regular weight). Hvis det finnes to designakser, vil det være to alfanumeriske kombinasjoner osv.

I designkoordinatnavnet angir tallene forekomstens posisjon langs designaksen. Bokstavene angir stil (regular, bold, condensed) for en hovedforekomst, eller designaksen (weight, width, optical size) for en tilpasset forekomst.

Etikettene for hovedforekomster som leveres sammen med en multiple master-skriftpakke bruker forkortelser med store bokstaver (XL for Extra-Light), mens tilpassede forekomster bruker standardforkortelser med små bokstaver (wt for weight og wd for width).

Merk: Noen skriftmenyer og -lister i Windows-programmer har begrenset bredde. Forekomstnavn kan bli forkortet.

Opprette tilpassede forekomster

Du oppretter *tilpassede forekomster* ved å velge posisjoner langs hver av multiple master-skriftens designakser, legge til forekomsten i ett av settene i systemet og deretter aktivere settet. Nå vil den tilpassede forekomstens navn vises i ATM og i programmenes skriftmenyer og -lister.

Når du skal installere en av hovedforekomstene som ble leveres sammen med en multiple master-skrift, legger du den til på samme måte som du ville gjort med andre skrifter fra den tilhørende installeringsdisk(ett)en. Se også [Legge til skrifter](#). Du kan også bruke Hovedforekomster-knappen slik det beskrives nedenfor.

Slik oppretter du en tilpasset forekomst:

- 1 Klikk på kategorien Skrifter i ATM.
- 2 Velg Opprett Multiple Masters i Kilde-nedtrekkslisten.
- 3 Fra nedtrekkslisten Multiple Master-basisskrift velger du multiple master-skriften du vil arbeide med.
- 4 Vil du starte fra en av basisskriftenes hovedforekomster, klikker du på Hovedforekomster. Påse at Vis hovedforekomster er markert. Dobbeltklikk på en forekomst for å vise et eksempel på den i ATM. Klikk deretter på Lukk.
- 5 Du kan justere størrelsen på eksempelteksten ved å flytte skyvekontrollen til høyre for teksten. Dette påvirker bare visningen av eksempelteksten, ikke selve forekomsten.

Tips: Du kan redigere eksempelteksten ved å høyreklikke på teksten og velge Rediger eksempeltekst. Skriv inn en ny eksempeltekst og trykk på Enter.

- 6 Juster designaksens verdier for forekomsten ved å flytte skyvekontrollene eller ved å angi en ny verdi i tallfeltet. Hver designakse har sin egen skyvekontroll.
- 7 Marker Fet, Kursiv eller begge. Ikke alle stiler er tilgjengelige for alle multiple master-skrifter. Resultatet vises i eksempeltekstboksen.
- 8 Når du er fornøyd med designet, drar du fra eksempelteksten eller forekomstnavnet under skyvekontrollen og slipper forekomsten på Mål-listen.

Tips: Du kan også velge et mål i Mål-listen og klikke på Legg til for å generere den nye forekomsten slik du har angitt det, eller klikke på Legg til alle stiler for å generere alle tilgjengelige stiler for den tilpassede forekomsten, som fet, kursiv eller fet kursiv.

Slik viser du hvilke forekomster som har blitt lagt til for en multiple master-basisskrift:

- 1 Klikk på kategorien Skrifter i ATM.
- 2 Velg Opprett Multiple Masters i Kilde-nedtrekkslisten.
- 3 Fra nedtrekkslisten Multiple Master-basisskrift velger du en multiple master-skrift.
- 4 Klikk på Hovedforekomster.
- 5 Marker Vis installerte forekomster.
- 6 Hvis du vil modifisere en av forekomstene, markerer du den og klikker på Velg eller du kan dobbeltklikke på forekomstnavnet. Deretter kan du enten dra vinduet til side eller klikke på Lukk for å modifisere forekomsten i ATM.

Fjerne multiple master-skrifter og -forekomster

Når du skal fjerne tilpassede forekomster som du ikke lenger trenger, fjerner du dem på samme måte som du ville gjort med en vilken som helst Type 1-skrift. Følg fremgangsmåten som er beskrevet under [Fjerne skrifter](#).

Bruke tilpassede forekomster som du ikke har laget selv

Du kan åpne dokumenter som bruker forekomster du ikke har laget på din maskin. Så sant du har den riktige multiple master-basisskriften installert, vil ATM automatisk gjengi disse skriftene riktig etter behov for det individuelle dokumentet.

Ulike programmer håndterer disse automatisk genererte forekomstene på forskjellige måter. Enkelte av dem viser forekomstnavnet i programmets Skrift-meny, noen viser og skriver ut forekomsten på riktig måte men viser ikke navnet i Skrift-menyen og andre varsler deg om at dokumentet inneholder en forekomst, slik at du kan opprette den selv.

Tilpasse Adobe Type Manager

Slå ATM på og av

Justere skriftbufferet i ATM

Tilpasse og skrive ut eksemplark

Endre plasseringen av nye skrifter

Jevne ut skrifter på skjermen

Tilpasse skrifthåndteringen

Slå ATM på og av

ATM slås automatisk på ved installering. Du kan imidlertid slå det av når som helst. For eksempel vil du kanskje slå av ATM når du forsøker å løse systemproblemer.

Slik slår du ATM på og av:

- 1 Klikk på kategorien Innstillinger i ATM.
- 2 Klikk på av eller på i ATM-system.
- 3 Klikk på lukkeboksen for å lukke ATM. Klikk deretter på Start på nytt for å starte Windows på nytt med en gang og se endringene, eller klikk på Fortsett for å se endringene neste gang du starter Windows.

Justere skriftbufferet i ATM

ATM bruker et *buffer* - en del av systemminnet - til å lagre skriftdata som lages av ATM. Et stort skriftbuffer kan øke hastigheten i forbindelse med rulling og andre skjermvisninger men det kan også begrense minnet som er tilgjengelig for andre programmer. Standard bufferstørrelse er 256 kB. Hvis du ofte bruker mange forskjellige skrifter på samme side, kan du med fordel eksperimentere med et større skriftbuffer.

Slik justerer du ATMs bufferstørrelse:

- 1 Klikk på kategorien Innstillinger i ATM
- 2 Klikk på pilene ved siden av skriftbufferet for å endre hvor mye minne som er avsatt til bufferet.
- 3 Klikk på lukkeboksen for å lukke ATM. Klikk deretter på Start på nytt for å starte Windows på nytt med en gang og se endringene, eller klikk på Fortsett for å se endringene neste gang du starter Windows.

Tilpasse og skrive ut eksempelark

Muligheten til å forhåndsvisne skrifter på skjermen gjør det lett å avgjøre om en skrift passer til det du arbeider med i øyeblikket eller til et sett du skal opprette. Kanskje du likevel synes det er enklere å oppbevare en samling med trykte skriftprøver. Disse utskriftene kan også gis til andre som skal skrive ut på maskinen din. Det utskrevne eksempelarket inneholder samme informasjon som skjermversjonen, samt et eksempelavsnitt med 14-punkters tekst.

Du kan spesialtilpasse eksempelteksten som vises på skjermen og på utskriften av eksempelarket. Du finner mer informasjon om forhåndsvisning av skrifter på skjermen under [Forhåndsvisne skrifter](#).

Slik endrer du eksempelteksten:

- 1 Klikk på kategorien Innstillinger i ATM.
- 2 Klikk på Avansert. I området Eksempeltekst modifierer du teksten i Eksempelark-feltet. Klikk deretter på OK. Endringene trer i kraft neste gang du viser eller skriver ut et eksempelark.

Slik skriver du ut et eksempelark:

- 1 Når du er i ATM, klikker du på en kategori som viser individuelle skrifter.
- 2 Marker en eller flere skrifter som du vil skrive ut eksempelark for.
- 3 Høyreklikk på en markert skrift og velg Skriv ut > Eksempelark.
- 4 Hvis det er nødvendig, kan du justere innstillingene for skriveren din. Klikk deretter på OK.

Tips: Du kan også skrive ut et eksempelark fra eksempelarkvinduet. Åpne et eksempelarkvindu som beskrevet under [Forhåndsvisne skrifter](#). Velg deretter Eksempel > Skriv ut, tilpass skriverinnstillingene etter behov og klikk på OK. På denne måten kan du skrive ut et eksempelark for en skrift som ikke er lagt inn i systemet ditt.

Endre plasseringen av nye skrifter

Når du legger til skrifter i systemet ditt, kan du angi om ATM skal kopiere skriftfilene til harddisken eller la dem ligge på kildedisken (se [Legge til skrifter](#)). Når du installerte ATM første gang, valgte du en standardplassering for skriftfilene. Du kan endre denne plasseringen når som helst ved hjelp av kategorien Innstillinger i ATM.

Merk: Hvis du endrer plasseringen og deretter legger til en skrift som allerede finnes på maskinen din, vil ATM oppdage duplikatet og spørre deg om hvilken kopi som skal brukes.

Slik angir du plasseringen av skriftfiler:

- 1 Klikk på kategorien Innstillinger i ATM.
- 2 Under Målmapper for nye skrifter skriver du en mappebane for PostScript konturskriftfiler, PostScript skriftmetrikkfiler og TrueType skriftfiler i de respektive feltene. Skal du lokalisere en eksisterende mappe, klikker du på den tilhørende Bla gjennom-knappen, finner fram til og åpner mappen og klikker på Velg.

Jevne ut skrifter på skjermen

ATM forbedrer skjermvisningen av Type 1-skrifter ved å jevne ut de hakkete kantene. Den nye versjonen av ATM går et trinn dypere enn tidligere versjoner og bruker en teknologi basert på en utjevning av farger langs kanten for å gi mykere og jevnere kanter på skjermvisningen av Type 1-skrifter. Denne funksjonen gir skriftene et skarpere og penere utseende men kan medføre at skriftintensive skjermbilder blir tregere på enkelte maskiner. Hvis dette er tilfellet, kan det kanskje hjelpe å øke størrelsen på skriftbufferet. Du finner informasjon under [Justere skriftbufferet i ATM](#).

Slik jevner du ut kantene på PostScript-skjermskrifter:

- 1 Klikk på kategorien Innstillinger i ATM.
- 2 Klikk på Avansert.
- 3 Marker valget Jevn ut skriftkanter på skjermen og klikk på OK.

Tilpasse skrifthåndteringen

Du kan bestemme hvordan ATM skal håndtere slike situasjoner og angi hva slags informasjon som skal sendes til skriveren eller skjermen. En rekke innstillinger er tilgjengelige for å håndtere konfigurasjonsspesifikke problemer.

Slik tilpasser du skrifthåndteringen:

- 1 Klikk på kategorien Innstillinger i ATM.
- 2 Klikk på Avansert.
- 3 Marker eller fjern markeringen av valgene beskrevet nedenfor og klikk på OK.

Jevn ut skriftkanter på skjermen. Jevner ut kantene på skrifter ved skjermvisning.

Skriv ut skrifter som grafikk. Sender skrifter til skriveren som grafikk i stedet for å laste ned selve skriftfilen. Denne innstillingen kan være til hjelp i forbindelse med eldre PCL-skrivere som ikke kan bruke nedlastbare skrifter eller ved utskrift av dokumenter med en blanding av tekst og grafikk som ikke skrives ut riktig. Utskriftstiden vil muligens øke.

Vis skrifter som grafikk. Sender skrifter til skjermen som grafikk i stedet for å generere skjernskrifter fra skriftfilene. Bruk denne innstillingen hvis du har vanskeligheter med visningen av skrifter på skjermen. Skjermoppdateringen kan ta noe lenger tid .

Bruk forhåndslagde eller residente skrifter. Bruker punktdefinerte skrifter som er installert i Windows for skjernskrifter og punktdefinerte skrifter som er residente i skriveren ved utskrift. Punktdefinerte skrifter tar opp diskplass men kan hjelpe enkelte programmer til å vise og skrive ut dokumenter raskere.

Sjekk om det finnes nye eller fjernede Type 1-skrifter ved oppstart av ATM. Ber ATM om å håndtere PostScript-skrifter som er blitt installert av et annet program enn ATM. Når denne innstillingen er markert, vil ATM neste gang det startes opp legge til PostScript-skrifter som er blitt installert av et annet program.

Utskrift

[Skrive ut filer på andre datamaskiner](#)

[Innstille nedlastingsalternativer for Microsoft PostScript-driveren](#)

Skrive ut filer på andre datamaskiner

Hvis du skal skrive ut et dokument på en annen datamaskin, har du to valg:

- _ Lag en *utskriftsfil* eller en *utskrift-til disk-fil*, en fil som opprettes når et program sender informasjon om et dokument til en fil i stedet for til en skriver.
- _ Forsikre deg om at begge datamaskinene har de samme skriftene.

Se også

[Utskrift til fil](#)

[Om multiple master](#)

Utskrift til fil

Hvis du skal ta med deg filen til et annet sted for å skrive den ut, trenger ikke den andre datamaskinen ha ATM eller skriftene som er brukt i dokumentet forutsatt at du først lager en utskriftsfil. Hvis du skriver ut på en ikke-PostScript-skriver, er dette som regel ikke vanskeligere enn å velge Skriv til fil i Utskriftsdialogboksen. Hvis programmet du bruker ikke har et skriv til fil-valg, må du følge fremgangsmåten som er beskrevet i Windows Hjelp: Velg Start > Hjelp, klikk på kategorien Stikkordregister og søk etter "Skriv ut til fil".

Hvis skriveren du skal bruke er en PostScript-skriver, må du lage en PostScript-utskriftsfil og arkivere de nødvendige skriftene sammen med denne filen. De fleste programmer som kan opprette en PostScript-fil har også et valg for å lagre skriftene sammen med filen. Se i håndbøkene som fulgte med programmet for nærmere informasjon om hvordan du oppretter PostScript-utskriftsfiler med de nødvendige skriftene.

Når du har laget en utskriftsfil, kan du ta den med deg til en annen maskin og bruke DOS copy /b-kommandoen for å sende den direkte til en skriver uten å åpne den. Du finner mer informasjon om å kopiere en fil til en skriver i DOS-håndbøkene.

Om multiple master

Hvis det er nødvendig å åpne en fil i et program for å skrive den ut, må systemet du skriver ut på ha de samme Type 1-skriftene som de som er brukt i dokumentet. Hvis dokumentet ditt i tillegg bruker multiple master-skrifter, bør du forsikre deg om at systemet du skriver ut fra har følgende programvare installert:

- _ Den samme versjonen av programmet som du brukte til å lage dokumentet
- _ ATM versjon 3.0 eller nyere
- _ Multiple master-basisskriftene som tilsvarer multiple master-forekomstene som er brukt i dokumentet

Merk: Enkelte nyere multiple master-skrifter krever ATM 4.0 eller nyere for å kunne skrives ut.

Det er ikke sikkert du trenger alle de tilpassede forekomstene som er brukt i dokumentet for å skrive ut dokumenter som bruker multiple master-skrifter. Enkelte programmer, som Adobe PageMaker, Adobe Persuasion og Microsoft Word kan gjenopprette tilpassede forekomster automatisk for dokumenter som trenger dem, mens andre programmer ikke er i stand til dette. Hvis du er i tvil, bør du forhøre deg med produsenten. Kontroller også at du bruker den siste versjonen av programmet.

Hvis programmet ditt ikke kan gjenopprette tilpassede forekomster på andre datamaskiner, må du installere de tilpassede forekomstene dine på maskinen du skal skrive ut fra eller gi disse forekomstene til tjenesteleverandøren som skal skrive ut filen din.

Merk: Det er lov å gi tjenesteleverandøren filene for tilpassede multiple master-forekomster, men det er ulovlig å gi bort multiple master-basisskrifter (eller andre Type 1-skrifter). Kontroller alltid at tjenesteleverandøren din har lisens for de riktige multiple master-basisskriftene eller andre skrifter som er nødvendige for å utføre jobben. (Les også lisensavtalen som ble levert sammen med skriften.)

Innstille nedlastingsalternativer for Microsoft PostScript-driveren

Hvis systemet ditt bruker Microsoft PostScript-skriverdriveren, kan du velge hvor skriverdriveren skal lete etter skrifter når du skriver ut. Dette valget kan påvirke hvorvidt du får de riktige skriftene på skriveren. Valget du markerer i kategorien Innstillinger påvirker alle skrifter som du legger til i fremtiden, men du kan også justere disse valgene for individuelle skrifter.

For å velge den beste løsningen må du vurdere påvirkningen av WIN.INI-filen, som er en viktig konfigureringsfil i Windows. For hver PostScript-skrift du legger til i systemet ditt, legger ATM inn en referanse i WIN.INI-filen som angir plasseringen av skriftmetrikkfilen og (hvis du bruker autonedlastingsvalget) skriftkonturfilen. I tillegg legger ATM inn en slik referanse for hver skriver som brukes av Microsoft PostScript-skriverdriveren. Hvis du har installert flere PostScript-skrivere på forskjellige utganger (uansett hva som fysisk er tilkoblet datamaskinen din), legger ATM inne en referanse for hver utgang for hver skrift. Dette vil føre til at WIN.INI-filen vokser i størrelse.

Når filstørrelsen nærmer seg 64 kB (maksimal tillatt størrelse), kan du få uforutsette systemproblemer. Her er noen forslag til hvordan du kan gjøre WIN.INI-filen mindre:

- _ Bruk Adobe PostScript-skriverdriveren. Denne bruker ikke WIN.INI-filen.
- * Hvis du har PostScript-skrivere installert på flere utganger som ikke er i bruk, velger du Start > Innstillinger > Skrivere og sletter skriverne som du ikke bruker. Du finner mer informasjon i den elektroniske hjelpen i Windows.
- _ Hvis skriveren har skrifter installert på en egen harddisk eller hvis du bruker et verktøy for nedlasting av skrifter til skriverens RAM, må du angi at disse skriftene er residente i PostScript-skriveren (se fremgangsmåten beskrevet nedenfor).
- _ Bruk valget "Merk med Skal ikke installeres for PostScript-skriver" (se fremgangsmåten beskrevet nedenfor og merk deg begrensningene i dette valget).
- _ Gjør banen til skriftfilene dine kortere ved å installere dem i mapper som c:\f og c:\f\pfm. Se også [Endre plasseringen av nye skrifter](#).

Slik innstiller du valg for skriftnedlasting når du bruker Microsoft PostScript-driveren:

- 1 Klikk på kategorien Innstillinger i ATM.
- 2 Klikk på MS PostScript-driver.
- 3 For nye skrifter som du legger til, markerer du et av de følgende valgene og klikker deretter på OK:
 - _ Marker valget Merk med Autonedlasting for PostScript-skriver for å sende hver skrift til skriveren når dette er nødvendig. Dette sikrer at skriften skrives ut på riktig måte hver gang men det oppretter også det lengste tillegget i WIN.INI-filen.
 - _ Marker valget Merk skrifter med Residente i PostScript-skriver for skrifter som finnes på skriverens harddisk eller som du laster ned til skriverens RAM. Hvis en skrift ikke finnes på skriveren, vil den ikke skrives ut riktig. Denne innstillingen oppretter et kortere tillegg i WIN.INI-filen for hver skrift.
 - _ Marker valget Merk med Skal ikke installeres for PostScript-skriver for få ATM til å sende bare de tegnene i en skrift som trengs for å skrive ut riktig. Denne innstillingen krever ingen referanser i WIN.INI-filen, men det kan hende at resultatene ikke blir riktige i programmer som genererer sin egen PostScript-kode, som Adobe PageMaker og QuarkXPress.

Slik modifierer du valgene for nedlasting av skrifter for en individuell skrift når du bruker Microsoft PostScript-driveren:

- 1 Klikk på en kategori som viser individuelle skrifter i ATM.
- 2 Høyreklikk på en skrift og velg Egenskaper. Marker et valg som beskrevet ovenfor i området Installert i WIN.INI som. Klikk deretter på OK.

Feilsøking

Tegn vises ikke riktig på skjermen eller når dokumentet skrives ut

Tegn vises ikke riktig på skjermen men skrives ut riktig på en PostScript-skriver

Tegn vises ikke på skjermen, eller datamaskinens eller skriverens ytelse synes å være redusert

Skrifter vises ikke i programmets skriftmeny

Du legger til en rekke skrifter i den samme skriftfamilien, men du ser bare noen få av dem i programmets skriftmenyer

Tilpassede multiple master-forekomster vises i et dokument, men er ikke tilgjengelig for andre programmer

PostScript-driver-knappen er nedtonet i kategorien Innstillinger og innstillingene for "Installert i WIN.INI som" i dialogboksen Egenskaper er også nedtonet

Tegn vises ikke riktig på skjermen eller når dokumentet skrives ut.

Kontroller at:

- _ ATM er installert..
- _ ATM-programmet er slått på i kategorien Innstillinger i ATM.
- _ du bruker en PostScript Type 1-skrift som er installert ATM.
- _ du startet Windows på nytt etter at du installerte ATM-programmet.
- _ skriveren din er satt opp med høyeste oppløsning i innstillingsdialogboksen.

Tegn vises ikke riktig på skjermen men skrives ut riktig på en PostScript-skriver.

For hver skrift som er resident eller innebygd i skriveren din, må du installere den tilsvarende skriften i ATM. Du finner mer informasjon under [Legge til skrifter](#).

Tegn vises ikke på skjermen, eller datamaskinens eller skriverens ytelse synes å være redusert.

Ök størrelsen på skriftbufferet. Standardinnstillingen er 256 kB. Når du bruker grafiske programmer, vil du kanskje trenge et skriftbuffer på 512 kB eller mer. Du finner mer informasjon under [Justere skriftbufferet i ATM.](#)

Skrifter vises ikke i programmets skriftmeny.

Forsøk følgende løsninger:

- _ I ATM kontrollerer du at skriftene er blitt lagt til. En skrift er lagt til hvis navnet vises i listen i kategorien Skriftliste. Hvis du ikke ser navnene på skriftene dine, legger du til skriftene igjen som beskrevet under Legge til skrifter.
- * Høyreklikk på skriften og velg Egenskaper. ATM vil gi melding om skriftfilene mangler eller om de er ødelagte.
- * Installer skriften på nytt.
- * Start programmet på nytt.
- _ Velg skriver på nytt når du er i programmet.

Du legger til en rekke skrifter i den samme skriftfamilien, men du ser bare noen få av dem i programmets skriftmenyer.

Kontroller at skriftene er installerte og aktive. Du finner mer informasjon under [Legge til skrifter](#). Kontroller deretter at skriftnavnene inneholder et komma som angir en *stilreferanse* - dvs. skrifter i en skriftfamilie som bare er forskjellige når det gjelder stilattributtene fet, kursiv og fet kursiv. Skrifter med stilreferanser vises ikke i skriftmenyene, men alle skriftene er tilgjengelige ved å bruke programmets attributter for fet og kursiv.

Windows kan bare bruke fire stiler (normal, fet, kursiv og fet kursiv). Som følge av dette kan skriftfamilier som består av mange variasjoner (som semibold eller black) inneholde en rekke skrifter med stilreferanser.

I tillegg har Type 1-skrifter PostScript-navn som ikke nødvendigvis er det samme som navnet du ser i ATM eller skriftmenyene dine.

Tips: Hvis du vil se PostScript-navnet for en skrift, kan du dobbeltklikke på skriften for å åpne eksempelarket for skriften eller høyreklikke på skriften i ATM og velge Egenskaper.

For eksempel har Adobe Garamond-familien seks skrifter med følgende PostScript-navn:

- * AGaramond-Regular
- * AGaramond-Semibold
- * AGaramond-SemiboldItalic
- * AGaramond-Italic
- * AGaramond-Bold
- * AGaramond-BoldItalic

De korresponderende navnene i ATM er

- * AGaramond
- * AGaramond, Bold
- * Garamond, Bold Italic
- * AGaramond, Italic
- * AGaramond Bold
- * AGaramond Bold, Italic

Alle skriftnavnene uten komma vises i skriftmenyene dine; de andre ikke. Derfor vil skriftene ovenfor bare vises med følgende navn i skriftmenyene dine:

- * AGaramond
- * AGaramond Bold

Hvis du skal bruke AGaramond-Semibold, må du velge AGaramond pluss attributtet fet (skriften AGaramond, Bold, som har et komma vil da bli brukt). Hvis du skal bruke AGaramond-Bold, bruker du AGaramond Bold (skriften uten komma).

Tilpassede multiple master-forekomster vises i et dokument, men er ikke tilgjengelig for andre programmer.

Enkelte programmer, som Adobe PageMaker og Microsoft Word, kan opprette tilpassede forekomster etter behov hvis den originale multiple master-skriften er installert. Et dokument som krever en spesifikk tilpasset forekomst vil vises på riktig måte på skjermen og skrives ut på riktig måte selv om den spesifikke tilpassede forekomsten ikke er installert. Hvis du skal gjøre en tilpasset forekomst tilgjengelig for de andre dokumentene eller programmene dine, må du opprette den ved hjelp av ATM slik det beskrives under [Opprette tilpassede forekomster](#).

PostScript-driver-knappen er nedtonet i kategorien Innstillinger og innstillingene for "Installert i WIN.INI som" i dialogboksen Egenskaper er også nedtonet.

Disse valgene er nedtonet med mindre du har lagt til en PostScript-skriver ved hjelp av Microsoft PostScript-driveren. Andre drivere, som Adobe PostScript-driveren, trenger ikke disse innstillingene.

