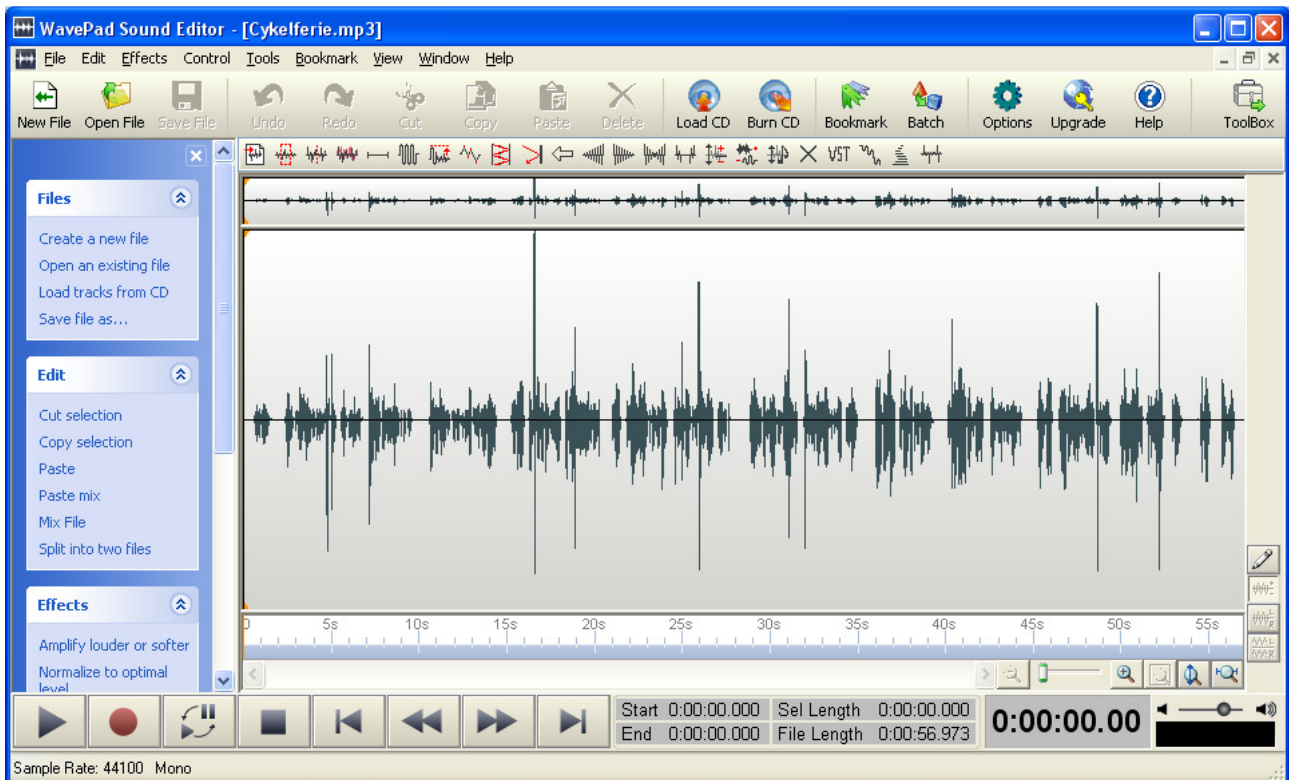


Kom i gang med WavePad

WavePad kan downloades som gratisprogram fra <http://nch.com.au/wavepad/>

Programmet installeres uden besvær. Undervejs skal man tage stilling til, om man også vil installere nogle relaterede programmer, men det kan man sagtens gøre senere. Programmet henter og installerer nemlig automatisk nødvendige ekstrafunktioner!

Programmet er bygget meget simpelt op. Yderst til venstre er et opgavepanel, hvor de mest centrale funktioner er tilgængelige. Panelet giver da også en god start for den, der vil hurtig i gang. Du kan åbne en lydfil, som ligger på din harddisk ved blot at klikke på "Open an existing file" i rubrikken Files.



Lydfilen vises i programvinduet. Øverst ses hele filen i en smal udgave, nederst i forstørret udgave, der giver mulighed for at zoome ind på detaljer ved hjælp af zoom-værktøjet nederst til højre.



Nederst til venstre er navigationspanelet med de traditionelle muligheder for at afspille og indspille lyd.

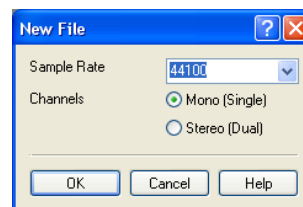


Pauseknappen har tillige den kombinationsmulighed, at den kan afspille et markeret udsnit af lydfilen. Noget, der er ret nyttigt, når lydfilen skal redigeres. Læg i øvrigt mærke til henvisningerne til genvejstaster, når du aflæser hints ved at føre musen over knapperne.

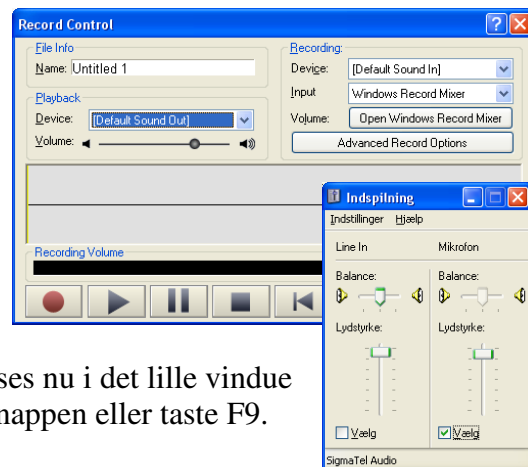
Sådan opretter og indspiller du en ny lydfil

Tilslut en mikrofon eller et headset til din computer.

Vælg "Create a new file" i opgavepanelet. I dialogboksen **New file** kan du vælge lyd kvaliteten. Standartindstillingen er 44 100/Mono, hvilket skulle give en rimelig god lyd kvalitet. Klik på OK knappen for at lukke boksen.



I programvinduet vises nu en tom lydfil. Klik på record-knappen nederst i navigationspanelet (knappen med den røde cirkel). Dialogboksen **Record Control** åbner indstillinger for lydenheden. Knappen Open Windows Record Mixer giver adgang til din computers lydindstillinger. Sørg for, at indstillingerne er korrekte.



Når du er klar til at starte optagelsen, skal du klikke på record-knappen nederst i dialogboksen (knappen med den røde cirkel) eller taste F8. Er du færdig, klikker du på stop-knappen (Esc), og din lyd vises nu i det lille vindue over navigationspanelet. Du kan afspille lyden ved at klikke på play-knappen eller taste F9. Luk dialogboksen.

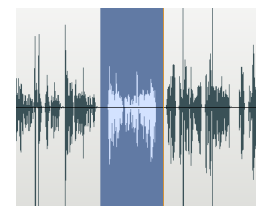
Sådan redigerer du en lydfil

Der findes et væld af muligheder for at redigere og lægge effekter på lydfilen, men de vigtigste finder du i opgavepanelet:

Værktøjerne under **Edit** giver muligheder for at klippe, kopiere, sætte ind og slette. For at gøre det, skal du først markere den del af lydfilen, du vil håndtere. Klik et sted i lydfilen og træk med musen eller brug piletasterne. Du kan også trække i markøren (den tynde røde lodrette streg) med musen.

- **Mix file** indsætter en anden lydfile fra din harddisk.
- **Split into two files** opdeler en fil i to.
- **Trim start and end** fjerner alt før og efter markeringen.

(Se mere om de enkelte funktioner under programmets hjælpefunktion)



Værktøjerne under **Effects** giver mulighed for at tilpasse og rense lyden:

- **Amplify** gør det muligt at øge eller reducere lydstyrken.
- **Normalize** sørger for at lyden holder sig inde for et bestemt område og kan med held bruges til at gøre lydfileterne ensartede.
- **Fade Out/In** runder lyden af.
- **Remove noise or hiss** renser lyden for baggrundsstøj og knas. Funktionen skal dog bruges med forsigtighed, da den kan reducere lyd kvaliteten.

(Se mere om de enkelte funktioner under programmets hjælpefunktion)

Har man større redigeringsopgaver, kan man med held bruge **Bookmark** til at indsætte markeringspunkter i filen eller **Region** til at definere et bestemt område af filen.

Under **Tools** ligger guiden **Batch processor** til at udføre flere funktioner på udvalgte lydfileter samtidigt og konvertere til andet filformat.