

Gouden tekst met schaduw.

Maak een **nieuwe dia** met een **lege** indeling.

Tekst invoeren en opmaken:

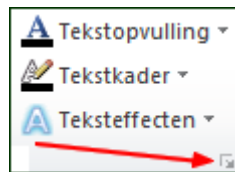
1. Klik op het tabblad **Invoegen** en vervolgens op **Tekstvak**. Houdt de linkermuistoets ingedrukt en trek op de dia het tekstvak.
2. Klik op het tabblad **Start**, kies lettertype **Calisto MT** en zet de tekengrootte op **60**. Voer de tekst in en maak eventueel het tekstvak breder zodat de tekst in het tekstvak past.
3. Selecteer het tekstvak door op de rand van het vak te klikken en klik daarna op het tabblad **Start** in de groep **Alinea** op **Center**. De tekst wordt nu in het tekstvak gecentreerd.



4. Klik op het tabblad **Start** in de groep **Lettertype** op **Tekenafstand**  en selecteer **Meer tekenafstand**.

Zet in het dialoogvenster de afstand op **22 pt** (Afstand: Met: pt).
Klik hierna op **OK**.

5. Selecteer het tekstvak en klik op het tabblad **Hulpmiddelen voor tekenen** en daarna op het pijltje schuin onder de tekst **Teksteffecten**.



6. Het dialoogvenster **Teksteffecten opmaken** wordt nu getoond, klik in het linkerdeelvenster op **Tekstopvulling**. Selecteer **Opvulling**, effen en klik daarna op de knop naast de tekst **kleur:**. Selecteer de kleur **Lichtoranje, achtergrond 2, donkerder 50%** (vierde rij, derde optie van links).
7. Selecteer in het linkerdeelvenster **3D-opmaak** en stel de volgende waarden in:
 - Klik op de knop **Schuine rand boven** en kies **Ongeforceerd verzonken** (tweede rij, tweede optie van links). Naast de knop kunnen de breedte en de hoogte worden opgegeven voor de hoogte. Stel de **breedte** in op **4 pt** en de **hoogte** op **6 pt**.
 - Klik nu onder de tekst **Diepte** op de knop **Kleur** en kies ook hier de kleur **Lichtoranje, achtergrond 2, donkerder 50%** (vierde rij, derde optie van links). Stel de **Diepte** naast deze knop in op **6 pt**.
 - Klik onder de tekst **Contour** op de knop **Kleur** en kies de kleur **Wit, achtergrond 1** (eerste rij, eerste optie van links). Stel de **Grootte** naast deze knop in op **0 pt**.
 - Klik onder **Oppervlak** op de knop **Materiaal** en selecteer onder **Doorschijnend** vervolgens **Poeder** (eerste optie van links).
 - Klik onder **Oppervlak** op de knop **Belichting** en selecteer onder **Warm** de meest linker optie: **Ochtend**.
8. Selecteer in het linkerdeelvenster **Schaduw** en klik op de knop **Standaardinstellingen**. Selecteer onder **Perspectief** de eerste optie: **Perspectief diagonaal linksboven**. Verhoog nu de doorzichtigheid naar **85 %**.
9. Klik tenslotte op de knop **Sluiten**.

Achtergrond opmaken:

1. Klik met de rechtermuisknop ergens op de dia buiten het gebied van het tekstvak en selecteer **Achtergrond opmaken**.
2. Klik in het dialoogvenster **Achtergrond opmaken** op **opvulling** in het linkerdeelvenster en selecteer **opvulling met kleurovergang** in het rechterdeelvenster. Stel nu de volgende waarden in:
 - Zet het **Type** op **Radiaal**.
 - Klik op de knop naast **richting**, en klik vervolgens op **Vanuit rechterbenedenhoek** (eerste optie van de links).
 - Verwijder (bij **Kleurovergangsbeëindigingen** zoveel beëindigingen tot er drie zijn beschikbaar zijn).
 - Selecteer de **eerste beëindiging** en voer de volgende waarden in:
Zet de beëindigingspositie op: **45 %**.
Klik op de knop naast **kleur** en selecteer de kleur **wit, achtergrond 1** (eerste rij, eerste optie van links).
 - Selecteer de **tweede beëindiging** en voer de volgende waarden in:
Zet de beëindigingspositie op: **80 %**.
Klik op de knop naast **kleur** en klik op **Meer** kleuren (helemaal onderaan). Vul bij de kleuren de volgende waarden in: **Rood - 223, Groen – 219** en bij **Blauw – 211**. En klik op de knop **OK**.
 - Selecteer de **derde beëindiging** en voer de volgende waarden in:
Zet de beëindigingspositie op: **100 %**.
Klik op de knop naast **kleur** en klik op **Meer** kleuren (helemaal onderaan). Vul bij de kleuren de volgende waarden in: **Rood - 213, Groen – 208** en bij **Blauw – 197**. En klik op de knop **OK**.
3. Klik tenslotte op **Sluiten**.

Veel succes.