

**Wichtiger Hinweis** : Du darfst das Programm mit der Lizenznummer nur benutzen, wenn du Schülerin bzw. Schüler unserer Schule bist. Du darfst die Datei *CusanusGymnasium.dgl* auf keinen Fall an Personen weitergeben, die nicht unserer Schule angehören.

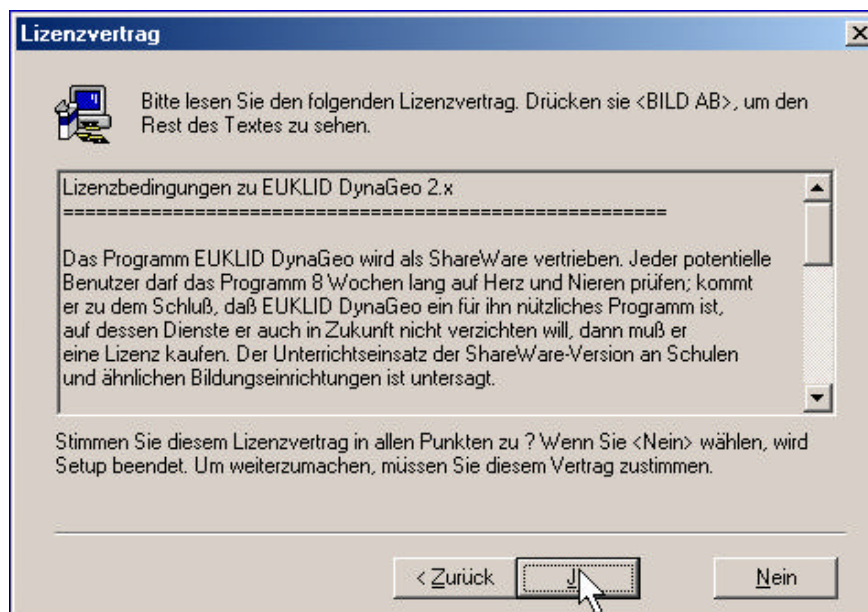
## Schritt 1:

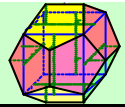
Doppelklicke auf die Datei **edg24c.exe**, die sich auf deiner Diskette befindet. Es erscheint das folgende Fenster:



## Schritt 2:

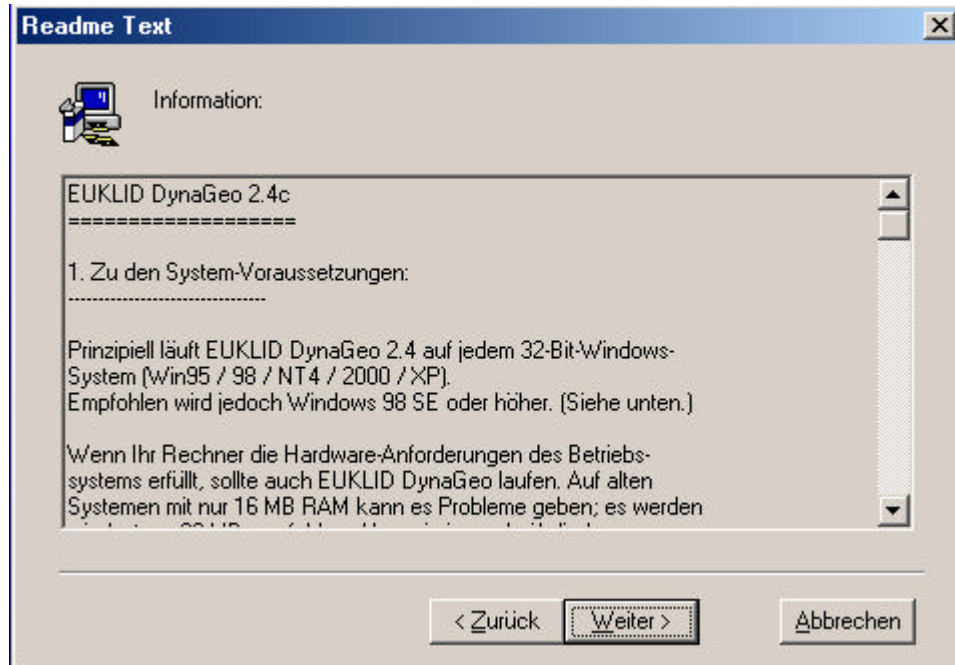
Mit einem Klick auf  gelangt man zum nächsten Fenster:



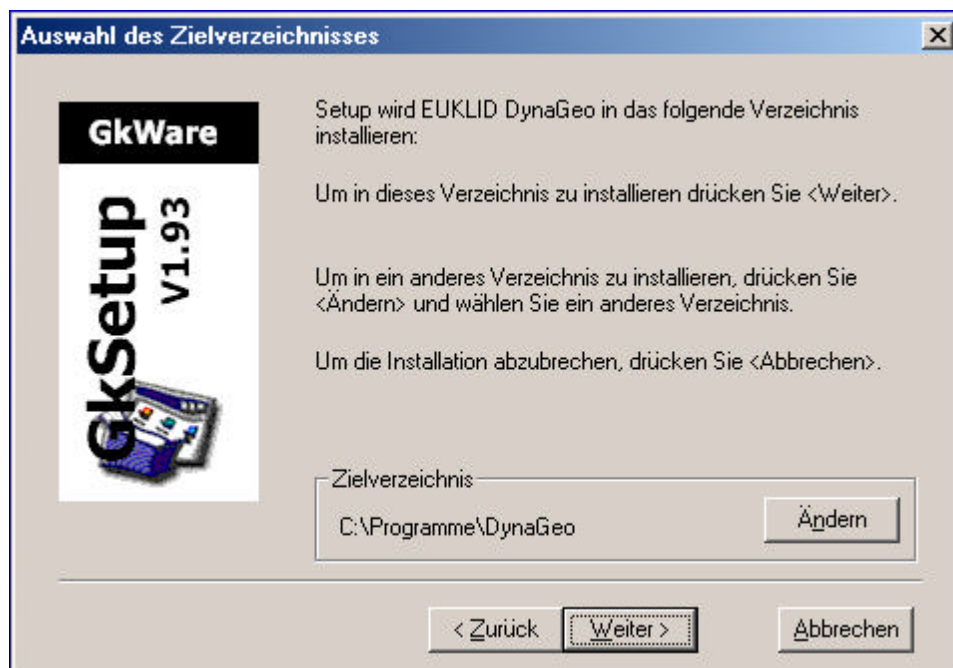


Lizenzvereinbarung mit einem Klick auf  bestätigen.

Jetzt erscheint das Fenster mit den Systemvoraussetzungen:



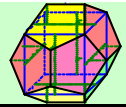
Mit einem Klick auf  gelangt man zum nächsten Fenster, in dem der Pfad zu dem Ordner angezeigt wird, in den das Programm auf deinem Rechner installiert wird:



# Installation von **Euklid** DynaGeo

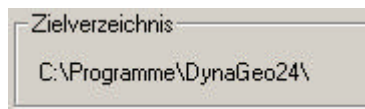
Cusanus-Gymnasium Wittlich Fachlehrer : W. Zimmer

3



Wenn du auf  klickst, wird das Programm in einen Unterordner **C:\Programme\DynaGeo** auf der Festplatte **C:** installiert. Ich empfehle dir so zu verfahren.

Wenn du auf  klickst, kannst du auch einen anderen Ordner wählen. Das solltest du aber nur tun, wenn du kein Anfänger mehr bist !



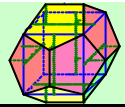
Hier wurde ein Ordner mit dem Namen DynaGeo24 gewählt. Er befindet sich auf dem Laufwerk C: .

Wenn du auf  klickst, dann wird das Programm in diesen Ordner installiert.



Hier kann man die Programmgruppe unter der Euklid DynaGeo im Startmenü erscheint benennen. Ich empfehle den Vorschlag zu akzeptieren und auf  zu klicken.

Vor der eigentlichen Installation werden dir noch einmal alle gewählten Einstellungen gezeigt.



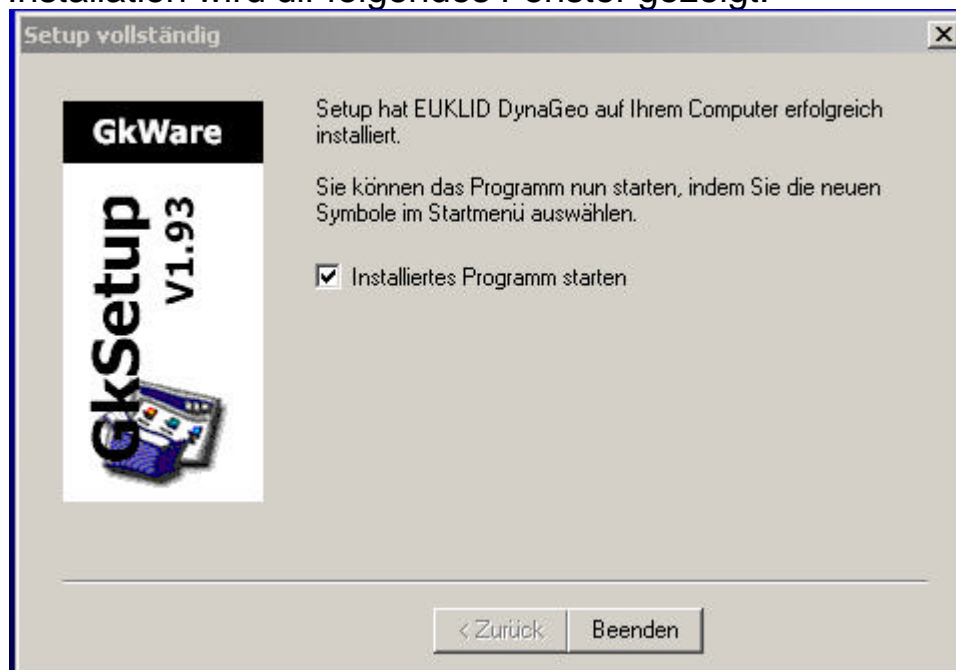
Klicke auf



Schritt 4

Das folgende Fenster zeigt dir den Fortschritt beim Installationsvorgang.

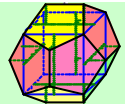
Nach der Installation wird dir folgendes Fenster gezeigt:

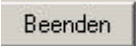


# Installation von Euklid DynaGeo

Cusanus-Gymnasium Wittlich Fachlehrer : W. Zimmer

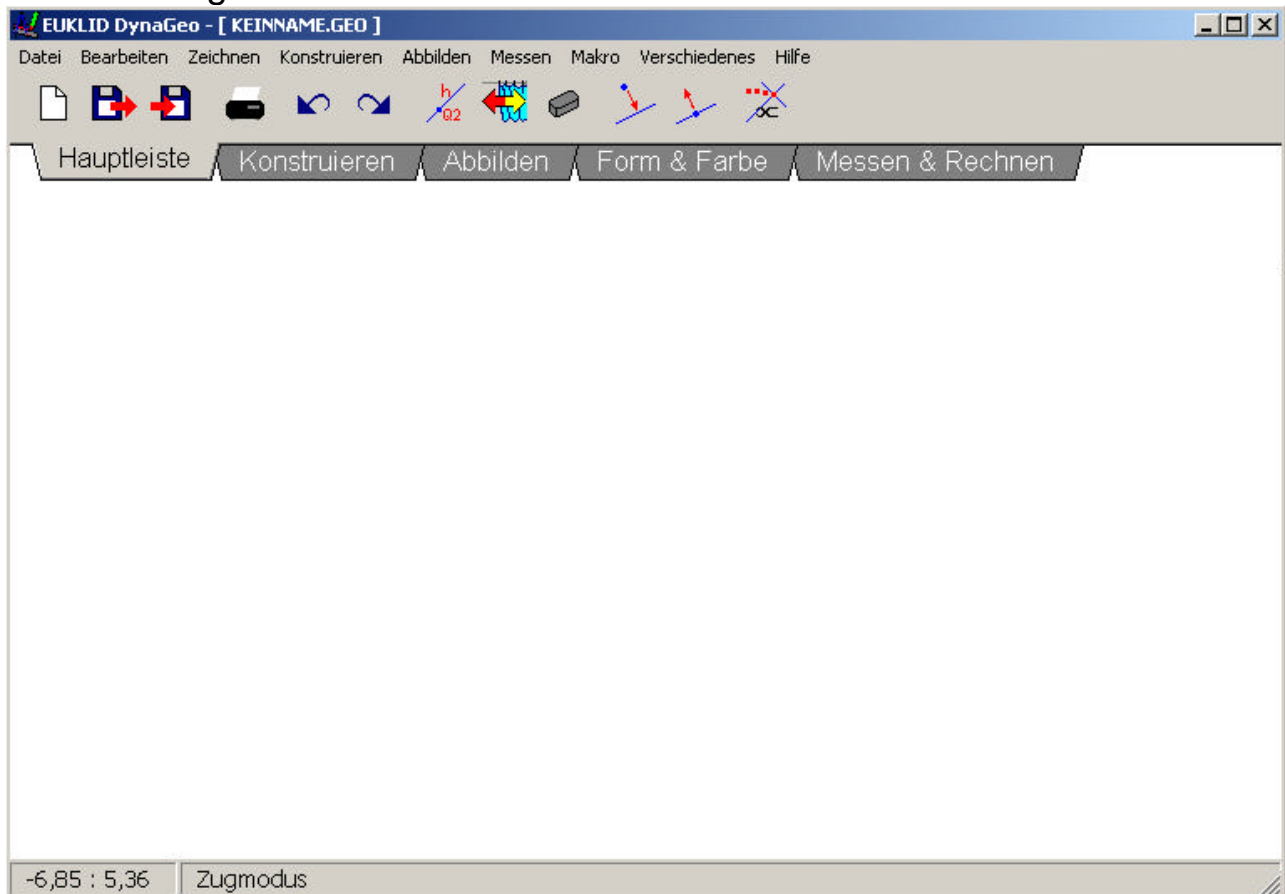
5



Wenn das Häkchen vor „Installiertes Programm starten“ gesetzt ist, wird das Programm gestartet, wenn du die Installation durch anklicken von  endgültig abschließt.

## Schritt 5

Jetzt erscheint das Programm Euklid mit folgendem Fenster und du kannst mit dem Programm arbeiten.



Wenn du so weit gekommen bist, dann hast du das Programm erfolgreich installiert.

Jetzt musst du nur noch die Datei GusanusGymnasium.dgl von der Diskette A: in das Verzeichnis kopieren, in dem das Programm installiert worden ist. Diese Aufgabe erledigst du zweckmäßigerweise mit dem Explorer.

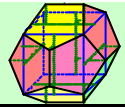
Wenn du dann im Explorer auf das Verzeichnis **C:\Programme\DynaGeo** klickst müssen die beiden Dateien



und

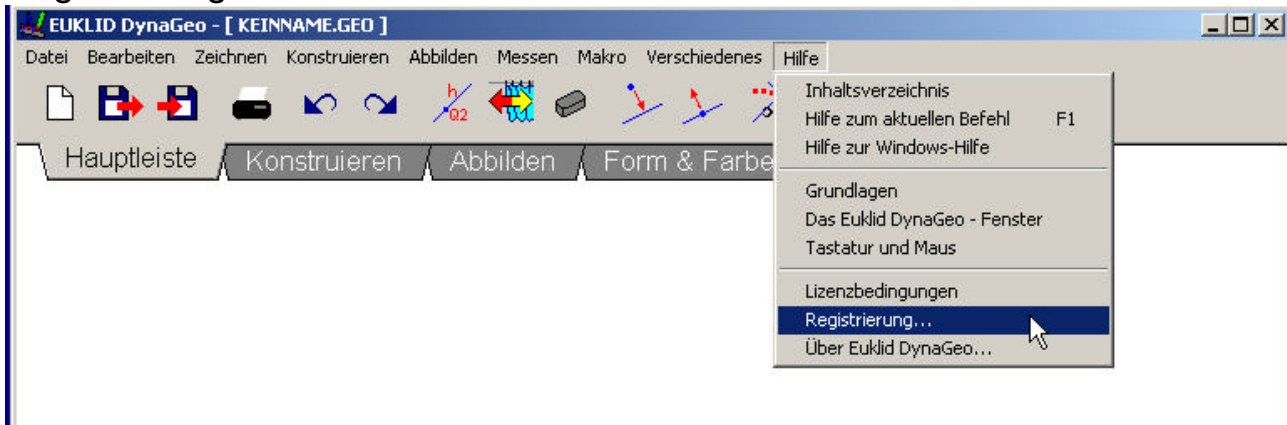


zu sehen sein.

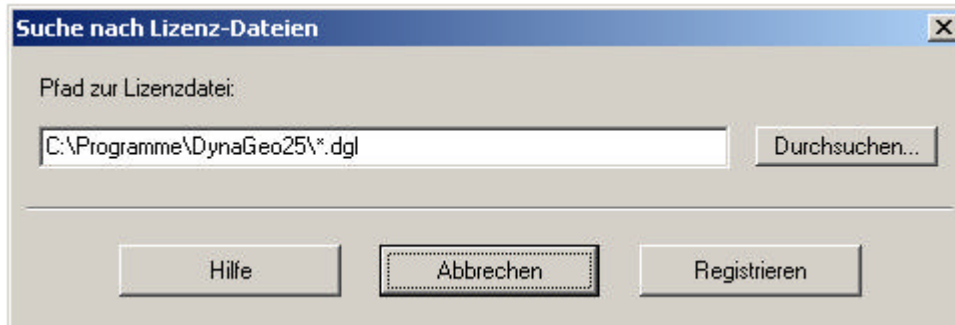


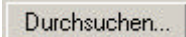

Bei der Version **edg24c.exe** bist du jetzt fertig.

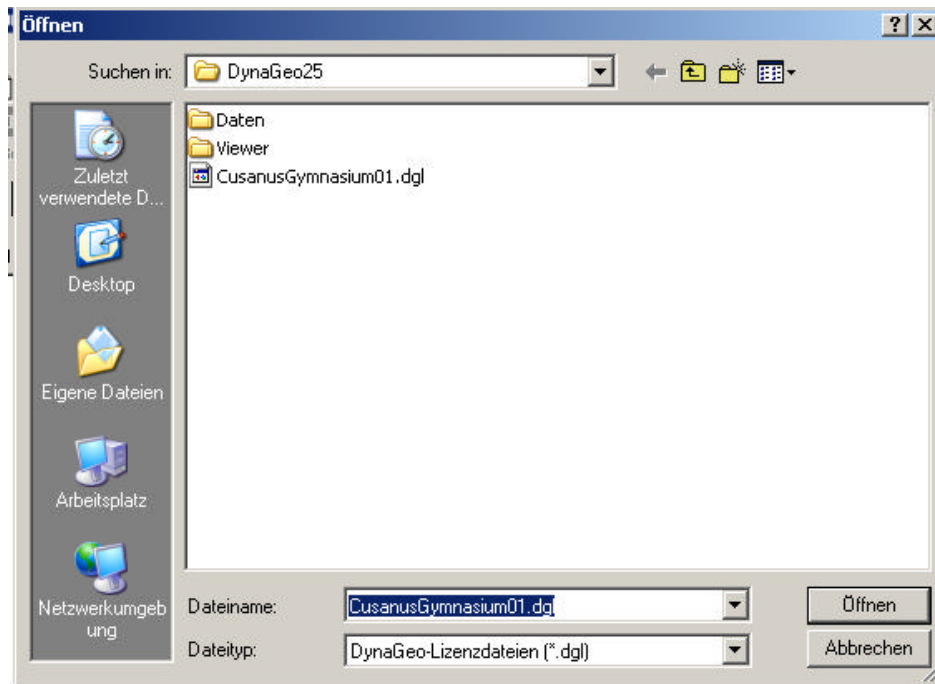
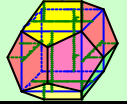
Ab der Version **edg25c.exe** musst du jetzt nur noch den Menüpunkt Registrierung unter Hilfe anklicken:



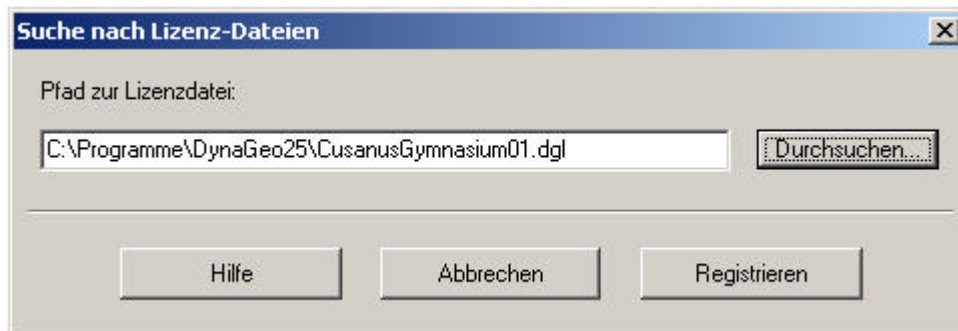
In dem Fenster




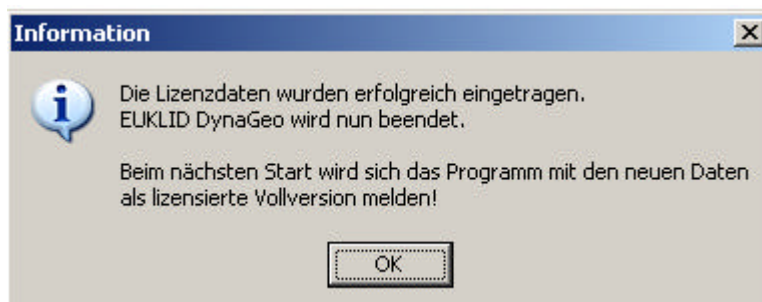
klickst du nur noch auf   
und in dem nachfolgenden Fenster auf 



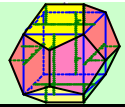
Die korrekte Lizenzdatei wird angezeigt:



Ein Klick auf  zeigt dir, dass die Lizenzdaten richtig eingetragen sind.



Mit einem Klick auf  wird die Registrierung beendet und du kannst mit dem Programm arbeiten.



Neuere Versionen des Programms findest du auf der Internetseite  
<http://www.dynageo.de/>



**EUKLID  
DynaGeo**

Was ist denn das?

Galerie

Lizenz-Bedingungen

Download

Bestellung online

Update

Mailing-Liste

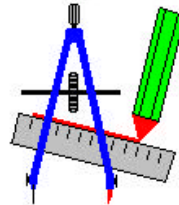
Forum

Impressum



Letzte Änderung: 28.02.2003

**183281**



# EUKLID

## DYNA GEO

### Homepage

Roland Mechling  
Fuchshaldeweg 24 a  
77654 Offenburg  
Email: [roland@mechling.de](mailto:roland@mechling.de)  
Fax: +49(0)781-43268

Diese Seiten benutzen JavaScript. Sollten Sie Schwierigkeiten bei der Navigation haben, dann müssen Sie in Ihrem Browser JavaScript aktivieren bzw. zu einem JavaScript-fähigen Browser wechseln.

Im Download-Bereich findest du die neueste Programmversion.

Viel Spaß mit diesem tollen Programm !