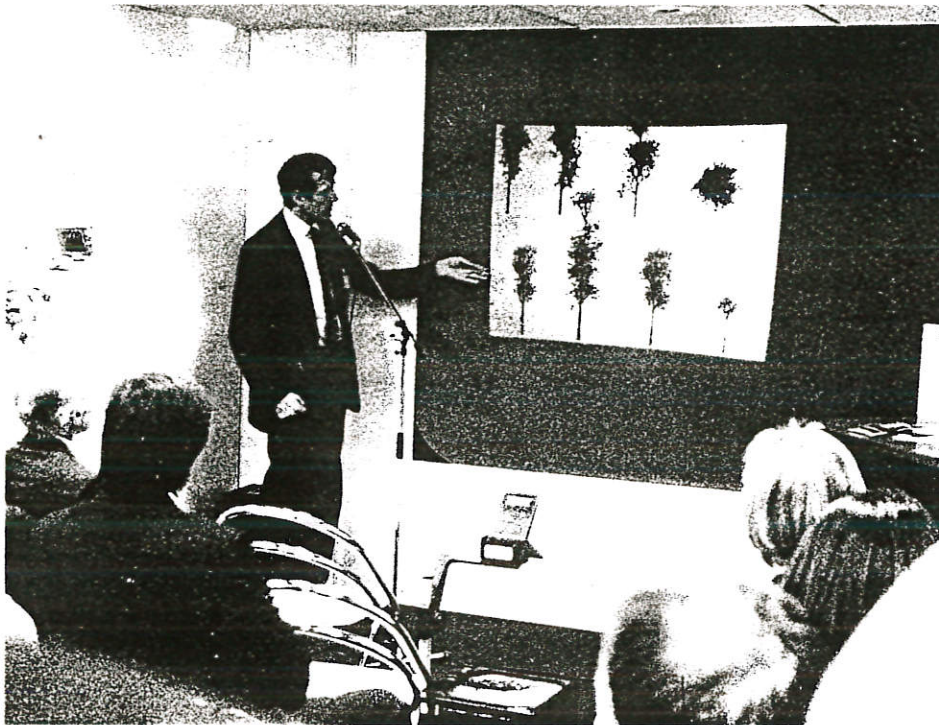


2. ACS-Tag
30. November 1990



Student müßte man sein ...

SPIRIT light - oder: Wie man sich am einfachsten über die SPIRIT-Philosophie informieren kann

Im Rahmen der ACS in Wiesbaden kündigt SOFT-TECH zum erstmaligen eine Programmversion von SPIRIT an, die den "Noch-nicht-Anwendern" - also Interessenten, die vor der CAD-Einführung stehen, oder Architekturstudenten - die SPIRIT-Philosophie nahebringen soll.

SPIRIT light ist ein vollwertiges System und keine "abgespeckte Spielversion". Im Unterschied zu "Schnupperpaketen" anderer Hersteller bietet es die volle Architektur funktionalität von SPIRIT inklusive der kompletten 3D-Unterstützung. Mit SPIRIT light lernt der Anwender, wie man mit SPIRIT arbeitet.

SPIRIT light besitzt zwar gegenüber der Vollversion Begrenzungen bei der

Fortsetzung Seite 4

Großes Interesse am AEC-Forum

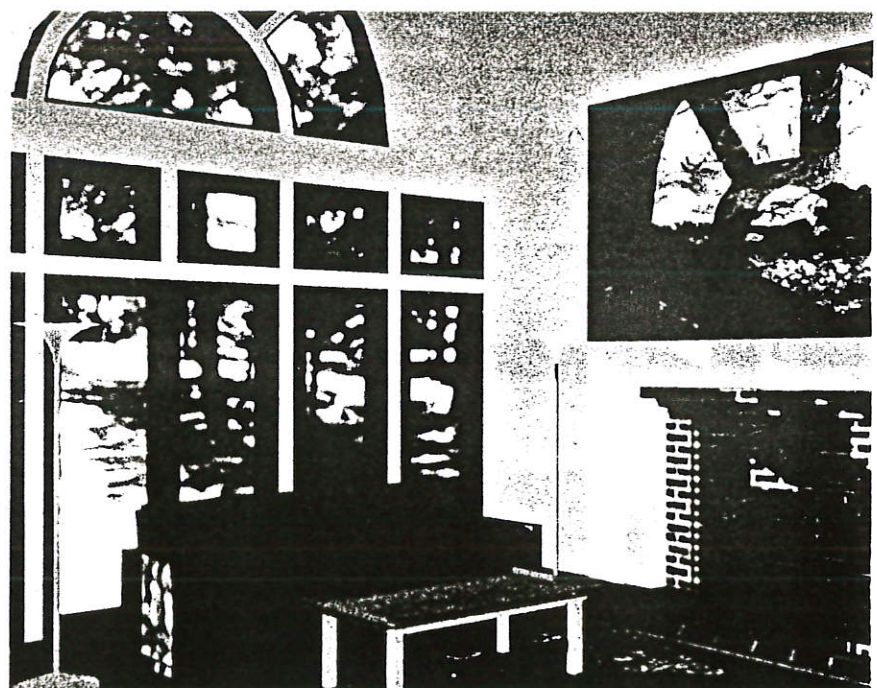
Mit dem AEC-Forum will SOFT-TECH, der Hersteller des CAD-Systems SPIRIT, interessierten Architekten die Möglichkeiten geben, sich darüber zu informieren, für welche Projekte CAD eingesetzt werden kann und welche Hard- und Software derzeit und künftig zur Verfügung stehen. Die Referenten kommen von Universitäten, Architekturbüros und aus der EDV-Branche.

Der Rahmen für die Vorträge ist weit gesteckt: Vom Einsatz der CAD-Systeme im lokalen Netz über fotorealistische Darstellungen bis zur EDV in der Stadtplanung zeigen die Referenten das breite Spektrum auf, in dem CAD im Architekturbereich zum Einsatz kommt. "Wir wollen keine Werbeverkaufsveranstaltung durchziehen, sondern einen interessanten Erfahrungsaustausch", so einer der Vortragenden.

Das "AEC-Forum" auf dem SOFT-TECH-Stand war daher schon am ersten Tag gut besucht. Manche kamen zufällig vorbei, andere hatten sich gezielt einzelne Vorträge aus dem Programm herausgesucht.

Was heute beim "AEC-Forum" auf dem SOFT-TECH-Stand Nummer 113 in der Halle 10 geboten wird, erfahren Sie aus dem Programm auf der Seite 4 dieser Ausgabe.

Sie sind herzlich eingeladen!



Seite3: Zur ACS '90 präsentiert SOFT-TECH das neue Visualisierungsprogramm FRESCO zum Erzeugen fotorealistischer Darstellungen.