

II-179 der Beilagen zu den Stenographischen Protokollen  
des Nationalrates XVIII. Gesetzgebungsperiode

131/J

1990 -12- 12

A N F R A G E

der Abg. Mag. Praxmarer, Scheibner  
an die Bundesministerin für Unterricht, Kunst und Sport  
betreffend Informatikunterricht

Trotz vieler Beteuerungen, für die Einführung des Informatikunterrichts im Rahmen des Trägerfächersystems sei bestens vorgesorgt, fehlt es bei der Durchführung an allen Ecken und Enden. Die Ausbildung der Lehrer erfolgte bisher nur sehr mangelhaft, abgesehen davon, daß es viel zu wenig Ausbildungsplätze gibt, sodaß immer wieder Lehrer abgewiesen werden müssen. An den Schulen selbst fehlt es an einer ausreichenden Anzahl von Geräten, was zur Folge hat, daß viel zu viele Schüler an einem Gerät arbeiten müssen. Darüberhinaus sind die Schulen mit viel zu wenig Unterrichts-Software ausgestattet, Arbeitsprogramme bzw. Lehrmittel sind überhaupt nicht vorhanden. Die Lehrer, wenn sie ihre Sache ernst nehmen, haben dadurch nur zwei Möglichkeiten: Entweder sie sehen sich gezwungen, einen Gesetzesbruch zu begehen und Raubkopien anzufertigen, oder sie zahlen die Programme aus der eigenen Tasche.

Da dies ein unhaltbarer Zustand ist, richten die unterfertigten Abgeordneten an die Frau Bundesministerin für Unterricht, Kunst und Sport nachstehende

A n f r a g e :

1. Wie weit ist die Ausstattung der Schulen mit EDV-Geräten gediehen?

2. Wieviele Schüler müssen durchschnittlich an einem Computer arbeiten?
3. Weshalb ist es bis jetzt nicht gelungen, die Schulen mit ausreichender Software auszustatten?
4. Von welcher (welchen) Firma (Firmen) werden die Schulen ausgestattet?
5. Wann ist mit entsprechenden Lehrmitteln für den Unterricht zu rechnen?
6. Werden Sie dafür Sorge tragen, daß es für Lehrer genügend Ausbildungsplätze gibt?
7. Was werden Sie tun, um die Ausbildung selbst besser zu gestalten, sodaß die Lehrer tatsächlich entsprechend auf ihre neuen Aufgaben im Unterricht vorbereitet werden?
8. Wann ist damit zu rechnen, daß alle Voraussetzungen für einen guten Informatikunterricht geschaffen sind?