



**Workshop des 4.Jahrgangs  
der Neuen Mittelschule Hollenstein/Ybbs  
am 18.5.2015, 13:00 - 18:00 Uhr**

"Ins Berufsleben schnuppern - effizient arbeiten, d.h. Zielerreichung in vorgegebener Zeit"

## **Herzlich willkommen im Betriebsgebiet Wieden - Danke für Eure Bereitschaft anzupacken! -**

### **Ziel des Workshops:**

Vorbereitung des Erdbodens (Erstellung eines Planums) für die Aussaat von einer Blumenwiese

### **Aufgabe:**

1. Große Steine (größer als ein kleiner Erdäpfel) bzw. alle Fremdkörper wie Wurzeln, Unkraut etc. entfernen und entlang der Wege bzw. an den definierten Stellen lagern (Abtransport erfolgt durch STEINBACHER)
2. Erstellung eines Planums und eventuelle Aussaat und Fixierung.

Bitte beachten: keine Steine werfen (Verletzungsgefahr)

### **Vorgangsweise:**

Aufteilen in Gruppen, die jeweils ein definiertes Gebiet bearbeiten und dieses fertigstellen

Bitte beachten: kein Wechseln des zugewiesenen Arbeitsgebietes vor Fertigstellung

Die ersten 2,5 Stunden werden alle Teilnehmer Steine aus dem Boden entfernen, von 15:30 - 15:45 gibt es eine Pause beim Carport (Sitzgelegenheit), wo Wurtsemmeln, Wasser und Obst zur Verfügung stehen.

Dannach wird je nach Arbeitsfortschritt die Gruppeneinteilung neu getroffen und mit dem Rechen/Auflockern des Bodens zur Herstellung eines Feinplanus begonnen. Auf fertiggestellten Teilgebieten kann dann ev. der Blumensamen ausgebracht werden - diese Aussaat erfolgt unter Anweisung von Herrn Steinbacher mit einem Handsäugerat, der frisch gesäte Bereich wird anschließend händisch mit feinem Quarzsand bestreut und mit der Rasenwalze (Vorsicht schwer!) gebunden.

Bitte beachten: Die Wege und den Teichrand nicht mit Erde verschmutzen, die Pflasterflächen nicht betreten, frisch gesetzte Pflanzen nicht beschädigen)

### **Generell:**

Es handelt sich um eine große Fläche, die kontinuierlich und effizient bearbeitet werden muss, damit der gewünschte Erfolg eintritt - Klassenbeitrag winkt!

### **NOGO`s also:**

\*\*\*\*\* Steine werfen - Wege und Teich verunreinigen - gesetzte Pflanzen beschädigen \*\*\*\*\*