

Expériences avec kiditec dans le cadre de notre semaine d'activités sur le thème „Construire“ dans le jardin d'enfants et à l'école de Felben-Wellhausen / Suisse

Pendant une semaine, les enfants de la première école primaire et des unités du jardin d'enfants de Felben-Wellhausen ont essayé le système kiditec, qui a aimablement été mis à notre disposition.

La grande grue a dès le début fait forte sensation. Avec étonnement les enfants ont réagi sur le fait que cette grue, ainsi que les autres exemples de modèles, pouvaient être construits avec ce matériel.

Aucun des enfants ne connaissait kiditec.

Après avoir présenté aux enfants les différents éléments et les différentes possibilités de construction, ils se sont mis avec ardeur au travail.

Il était très intéressant et instructif d'observer les enfants: Certains enfants se sont occupés un long moment à deux ou à trois de faire pivoter avec la grue plusieurs éléments de construction d'un chantier à l'autre et de les y décharger. Un jeu de rôles s'est mis en place.

D'autres ont simplement commencé à enficher les différents éléments. Il faut relever que les filles principalement ont construit des maisons de cette façon.

Beaucoup d'enfants ont voulu construire un véhicule sur roues selon leurs propres idées.

Principalement pour ceux du jardin d'enfants, cela a demandé de l'expérimentation et des combinaisons plus longues. Il a aussi fallu de la patience et de l'imagination.

Les plus petits ont cherché de l'aide auprès des enseignants.

Les écoliers ont surtout travaillé de manière précise d'après les plans présents. Ils ont assez vite remarqué qu'il était plus facile de travailler à deux, p.ex. un enfant va chercher le matériel nécessaire et l'autre l'assemble.

Les plans sont clairs et facilement concevables pour les enfants.

Les enfants ont été zélés et concentrés sur leurs activités.

Parfois, huit enfants étaient occupés ensemble, seuls ou en petits sous-groupes.

Certains des tous petits ont manqué de force pour démonter les éléments enfichés.

Chaque jour, un autre groupe d'enfants a pu essayer pour une demi-journée d'autres possibilités offertes par les jeux de construction.

Les différents « chantiers » ont été à la libre disposition des enfants comme champs d'activité.

kiditec a attiré l'attention des enfants et les a stimulés à faire des constructions créatives.

Je juge Kidi comme un jeu de construction très polyvalent qui convient à des enfants de niveaux de développement très différents.

Par imitation mutuelle, les enfants apprennent de nouvelles possibilités de construction.

La condition est qu'il faut un nombre relativement élevé des différents éléments de la dimension des sets jardin d'enfants moyen et grand. Les roues sont très recherchées et, pour une classe, il est raisonnable qu'une série contienne, à part des éléments simples à quadruples, au moins 12 roues et six éléments quintuples.

Après la semaine d'activités, les enfants ont pu continuer à jouer avec kiditec au jardin d'enfants.

Maintenant, un jeu de rôles s'est mis en place avec les objets enfichés et vissés.

Même les enfants les plus jeunes sont restés plus longtemps sur cette place de jeu. Chaque jour, ils ont fait des progrès en imitant et répétant les gestes.

Impressions résumées du kiditec:

- La plupart des enfants arrive à facilement l'assembler et le démonter.
- Au début, les enfants du jardin d'enfants ont besoin d'aide pour comprendre les possibilités de construction.
- kiditec convient à des enfants à différents stades de développement.
- Grâce aux grands éléments de construction, les enfants, à deux ou à trois, peuvent tout à fait se consacrer à un montage ou bien s'orienter optiquement et apprendre l'un de l'autre par imitation.
- Pour une classe du jardin d'enfants, il faut mettre à disposition suffisamment d'éléments de construction, de roues etc.
- Les grands éléments de construction et les constructions terminées demandent passablement de place.

kiditec est un jeu de construction que j'aimerais, peut-être en commun avec les autres classes de jardin d'enfants, mettre à disposition aux enfants dans le secteur du jeu libre.

A ce sujet, je vais m'entretenir avec mes collègues, examiner les charges financières et planifier une possibilité d'acquisition.

Pouvoir faire essayer kiditec sur-le-champ par les enfants a été une base précieuse pour prendre ma décision. Je vous remercie cordialement encore une fois pour cette possibilité.

Avec nos meilleures salutations

Les enseignants de Felben-Wellhausen