







Silvia Rüfenacht Katzenhalde 17 CH-4315 Zuzgen www.liloulieblich.com









WORKSHOP



Handgemachte Stoffpuppen
"Baby Puppe"



www.liloulieblich.com
...schau doch einfach mal rein!

"Puppen sind eines der ältesten Spielzeuge der Welt und das Spiel mit ihnen ist in den Kulturen fest verankert.

Die Kinder lernen damit sehr früh, sich um jemand anderen zu kümmern und Verantwortung zu übernehmen.

Lasst Euch verzaubern von den "Lilou Lieblich" Puppen-Babys!

Gemeinsam mit Euch möchte ich Nachhaltigkeit und Individualität in die Kinderzimmer zaubern."

ALTERSEMPFEHLUNG Baby-Puppen für Kinder ab 3 Jahre







Durch das Spiel mit der Puppe lernen die Kinder viel an sozialen Kompetenzen und üben, menschliche Beziehungen nachzuvollziehen.

Die Baby-Puppen sehen Neugeborenen sehr ähnlich. Sie haben flauschiges Haar, angewinkelte Beine und ein liebliches Gesicht.

Mit dem möglichen Zubehör (Strampler, Baby-Schuhe, Windel, Häkelflasche, Häkelschnuller usw.) können die Kinder das Puppen-Baby mit viel Spass bemuttern und sich liebevoll kümmern.

Gemeinsam nähen wir individuelle und wunderschöne Baby-Stoffpuppen in einer Qualität, wie man sie von Handarbeiten kennt!

Dabei verwenden wir ausgewählte natürliche und schadstoffgeprüfte Materialien, z. B. Schafwolle aus kontrollierter Erzeugung, bei der auch auf das Tierwohl geachtet wird.

Selbstverständlich auch für Jungs!

Vertraut in Eure Fähigkeiten und macht Euren Kindern, Enkelkindern oder einfach Euch selbst ein unvergesslich schönes Geschenk!

Alle Handarbeits-Utensilien werden von mir gestellt. Vorkenntnisse sind nicht erforderlich. Spass und Geschicklichkeit an der Näharbeit mit der Hand solltet Ihr mitbringen.

Ich bin Puppennäherin aus Leidenschaft und führe Euch durch jeden Arbeitsschritt, bis Eure Puppe das Licht der Welt erblickt.

Unter meiner Anleitung entstehen mit Euch zusammen zauberhafte Unikate!

Der Kurs dauert drei Einheiten a`ca. 5 Stunden. Preis: CHF 200 plus Material CHF 40

(Das Nähen von Puppenkleidung ist in einem Ergänzungs-Nähkurs möglich)