



## MATERIAL

- Prägekarton „MILANO“**  
(Art.Nr. 2073.. in Rubinrot-30) siehe Hauptkatalog Seite 227
- Fotokarton 220 g/qm**  
(Art.Nr. 2123.. in Strohgelb-11) siehe Hauptkatalog Seite 218
- Bastelwellpappe farbig**  
(Art.Nr. 2107.. in Rot-30) siehe Hauptkatalog Seite 221
- Super Jumbo Stanzer Herz**  
(Art.Nr. 29231) siehe Hauptkatalog Seite 203
- Stanzer gross Herz**  
(Art.Nr. 2926) siehe Hauptkatalog Seite 203
- Chiffonband ohne Drahtkante**  
(Art.Nr. 7770.. in Rot-30) siehe Hauptkatalog Seite 373
- Schmucksteine Herzen**  
(Art.Nr. 70782) siehe Hauptkatalog Seite 241
- Hobby Line Schmucksteinkleber**  
(Art.Nr. 19162) siehe Hauptkatalog Seite 212
- Foto der Mutter**
- Weißes Blatt Papier**

## WERKZEUG

- Bleistift
- Schere
- Schwarzer Filzstift
- Klebstoff
- Locher

## HERZKARTE ZUM MUTTERTAG

# Reine Herzenssache

„Liebste Mama eins ist wahr, du warst immer für mich da. Dafür dank ich dir zum Feste, denn du bist die Allerbeste!“ Dieser Spruch passt sehr gut in diese „herzige“ Muttertagskarte. In kürzester Zeit entsteht ein originell gestaltetes, aber einfaches Geschenk!

**1** Auf ein weißes Blatt Papier mit Bleistift ein Herz (ca. 14,5 x 13,5 cm) aufzeichnen und als Schablone ausschneiden. **2** Das Herz auf den Prägekarton, den Fotokarton und die Wellpappe je einmal überlagern und abermals ausschneiden. **3** Mit den beiden Stanzern aus dem roten Prägekarton und dem gelben Fotokarton Herzen ausstanzen. **4** Die gestanzten Teile beliebig auf die drei Kartenteile aufkleben. Die Schmucksteine

Herzen in Rot und Gelb als weitere Verzierung anbringen. **5** Auf das Wellpappe-Herz ein Foto der Mutter aufkleben. Einen netten Muttertagspruch auf den Fotokarton schreiben und auf den roten Prägekarton ein Namensetikett aus gelbem Fotokarton aufkleben. **6** Zum Schluss die drei Kartenteile, in der Reihenfolge Prägekarton, Fotokarton und Wellpappe, mit einem Chiffonband in Rot zusammenbinden. Fertig ist die Muttertagskarte!



## LERNZIELE

- Umgang mit der Schere
- Farbliche Abstimmung der einzelnen Bestandteile
- Förderung der Ausdauer und Konzentration
- Schulung der Feinmotorik
- Additives Aufbauen des Gesamtwerkes