

## Spenden Sie Ihren Schrott

Evangelisch-Lutherische Kirchengemeinde  
Kollmar-Neuendorf

Kirchenkreis Rantzau-Münsterdorf

### Zielsetzung:

Die Dorfkirche zu Kollmar wurde um 1450 errichtet. Das Äußere wurde 1858 durch vorgeblendetes Mauerwerk und hohe Fenster neu gestaltet. Der Kirchengemeinderat wollte 2009 den Altarbereich verschönern. Dafür wurde die dänische Künstlerin Bodil Kaalund gewonnen, die für die Kirche 11 Kunstwerke malte, die zum ersten Einstieg in die Tiefe und Vielfalt der Bilder mit prägnanten Unterschriften versehen wurden.

Diese Kunstwerke sollten durch Fundraisingmaßnahmen finanziert werden. Ein ehrenamtlicher Mitarbeiter hatte die Idee zu dem Projekt „Spenden Sie Ihren Schrott“. Menschen in der Region wurden um eine Sachspende in Form von Metallschrott gebeten. Der Erlös kam der Verschönerung der Kirche zu Gute.



### Durchführung:

- « Beschluss des Kirchengemeinderats
- « Veröffentlichung im Gemeindebrief
- « Erstellen von Handzetteln
- « Informationsstand auf dem Bauernmarkt
- « Kirchenführungen
- « Einweihung der Gottesdiensträume mit den Kunstwerken

### Ergebnis:

Die Kommunikation in der Gemeinde war rege. Natürlich hatte fast jede und jeder „Schrott“, der gespendet werden konnte. Es entstand eine Nachbarschaftshilfe und gelebte Gemeinschaft, und viele Menschen waren froh über diese Initiative. Kirchnahe und kirchenferne Helferinnen und Helfer wurden mobilisiert. Insgesamt kamen 10.742 kg Schrott zusammen. Das finanzielle Ziel wurde im Rahmen dieser einmaligen Aktion erreicht und die ersten Bilder konnten aufgehängt werden, ohne dass der Haushalt belastet wurde.



Der Evangelisch-Lutherischen Kirchengemeinde in Kollmar-Neuendorf wurde der Fundraisingpreis 2012 der Evangelisch-Lutherischen Kirche in Norddeutschland in der Kategorie originelles Fundraising verliehen.



Evangelisch-Lutherische  
Kirchengemeinde Kollmar-Neuendorf  
Große Kirchreihe 7  
25377 Kollmar  
[www.kirche-kollmar-neuendorf.de](http://www.kirche-kollmar-neuendorf.de)

Bilder: Kirchengemeinde Kollmar