

Protestantische
Kirchengemeinde
Neuhofen

Umgestaltung und energetische Sanierung

unserer 300 Jahre alten, denkmalgeschützten Kirche zum „**Raum für Viele(s)**“

Umstellung auf klimaneutrale Energieversorgung

unseres Ensembles Kirche-Gemeindehaus-Pfarrhaus



AUSGANGSPUNKT 2015:

Kirchengemeinde mit ca. 2.600 Gemeindegliedern

Denkmalgeschützte Kirche aus dem Jahr 1721

Reparaturstau: Dach, Heizung, Beleuchtung, Innenanstrich - Kosten ca. 200.000 €

Frage: Investition und Einsatz nahezu der gesamten Rücklagen vertretbar für ca. 1 - 2% der Gemeindeglieder (Gottesdienste, Kasualien)?



Innenraum der „alten“ Kirche



Probleme für Nutzungserweiterung:

- feste, engstehende Bänke
- sehr dunkel
- nicht barrierefrei

Prot. Kirchengemeinde
Neuhofen



Entwicklung eines zukunftsfähigen Konzeptes für die Kirche mit AAg Heidelberg

Überlegungen zur energetischen Sanierung mit Unterstützung von Frau Wiesemann

Förderung der energetischen Sanierung durch das Bundesumweltministeriums

ehrenamtliche Projektleitung

Entwurf eines Logos **him**melswert
offen für ein gutes Klima

Kooperation mit der Kommune - Kirche
auch kommunale Trauerhalle

Was wir in der Kirche gemacht haben:



Ausbau der Bänke
in Eigenleistung
(Stühle statt Bänke)

Abbau der Seitenemporen
in Eigenleistung
(Helligkeit)



Verkauf



an Privatpersonen

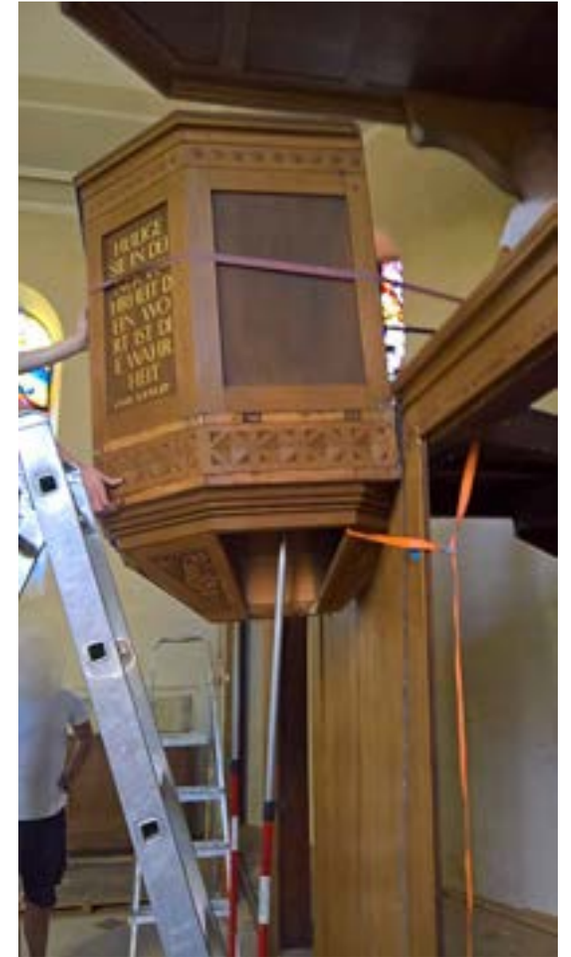


Die Seitenbänke
wurden erhalten

erhalten bleiben ...



Kanzel
(von der Apsis an die
Seitenwand versetzt)



Altar (verschiebbar)

und die Stelen

tragende Säulen
der Seitenemporen

Basis der
neuen Leuchten

Kapitell nach
Entfernung der
Farbschichten

Fuß





Abbau und Verkauf der alten Orgel

(auf der Empore)



Einbau einer Hybridorgel

in der Apsis
(Spieltisch verschiebbar)



Herstellung der Barrierefreiheit

(stufenloser Kirchenraum, Hörschleife,
barrierefreier Seiteneingang)

Gefördert durch die
AKTION
MENSCH

„HÜRDEN“

- **Denkmalschutz:** Innenausstattung, keine Solarthermie „Denkmalschutz geht vor Klimaschutz“
- **Gemeindeglieder:** Was macht ihr mit „meiner“ Kirche?
- **Öffnung der Kirche für religionsunabhängige, kommunale Trauerfeiern:**
öffentliche Kritik eines Ersatzpresbyters (Gemeindeversammlung, Leserbriefe)
- **Hybridorgel:** Ablehnung durch Landeskirchenmusikdirektor
- **Kostensteigerungen:** unvorhersehbare Schäden im Bestand

ÜBERWINDUNG:

- **Große Unterstützung durch Landeskirche** („Untere Denkmalschutzbehörde“)
- **Öffentlichkeitsarbeit** (Brief an alle Gemeindeglieder, Flyer, Gemeindebrief, Homepage, aktive Pressearbeit, Baustellenführungen, Baustellengottesdienst)
- **klare Positionierung des Presbyteriums** und einstimmige Beschlüsse
- **Beschluss des Presbyteriums, Zustimmung OKR** (keine finanzierbare Alternative)
- **Erhöhung Darlehen LK, Härtefond Kirchenbezirk**

Wie wir eine klimaneutralen Energieversorgung erreichen:

Ausgangspunkt:

Kirche: Öl-Umluftheizung

Gemeindehaus und Pfarrhaus: Gas

Ziel:

CO₂-Reduzierung von 56,29 auf 2,6 t
(Berechnung aus Förderantrag)



Solarthermie-Kollektoren (40 m²)
auf neuem, gedämmtem Kirchendach



Nahwärmenetz Kirche-Gemeindehaus-Pfarrhaus
mit hochwärmegedämmten Rohrleitungen

Heizzentrale

Holzpellet-Brennwert-kessel (81 kW)
mit **Pelletspeicher** (14t) und vakuum-
superisoliertem **Wärmespeicher** (10m³)



Niedertemperatur-Fußbodenheizung auf Wärmedämmung und spezieller Sichtbetonüberdeckung mit niedriger Bauhöhe

Dämmung



Einbringung Sichtbeton



Rohrleitungen
der Fußbodenheizung

Photovoltaik LED-Beleuchtung für die Kirche



Photovoltaik-Anlage (18,36 kWp)
(auf Dach des Gemeindehauses)



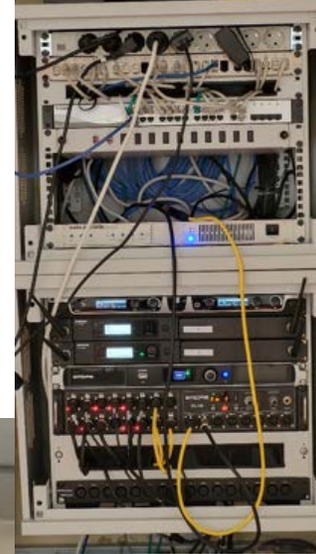
LED-Leuchten
in der Kirche

Lichtszenen für unterschiedliche
Veranstaltungsformate

Neue Technik



Kabelstränge Strom, Bild, Ton



Schaltschrank für Ton, Videoübertragungen, Streaming



Arbeitsplatz des Technik-Teams

Brief an alle Gemeindeglieder

versch. Aktionen



Aufwiegen des Pfarrers

Baustellenführungen

Baustellengottesdienst

Stuhl- und Orgelpatenschaften

**Regelmäßige
Informationen**
Flyer
Gemeindebrief
Homepage
Presseartikel



Info-Stand auf Dorffesten



FINANZIERUNG

Förderung Bund Energetische Sanierung	550.900 €	}	Fördermittel + Zuschüsse 875.800 €
Förderung Aktion Mensch, LK Barrierefreiheit	35.400 €		
Zuschuss Kommune	229.500 €		
Zuschuss LK zur Hybridorgel	10.000 €		
Härtefond Kirchenbezirk	50.000 €		
Spenden	143.400 €		Spenden 143.400 €
Verkauf der Kirchenbänke	4.500 €	}	Eigenmittel + Darlehen 512.800 €
Verkauf alte Orgel	11.200 €		
Rücklagen, Baubedarfszuweisung, IRL	297.100 €		
Darlehen Landeskirche	200.000 €		
	1.532.000 €		
<i>Eigenleistungen</i>	<i>geschätzt</i>	20.000 €	



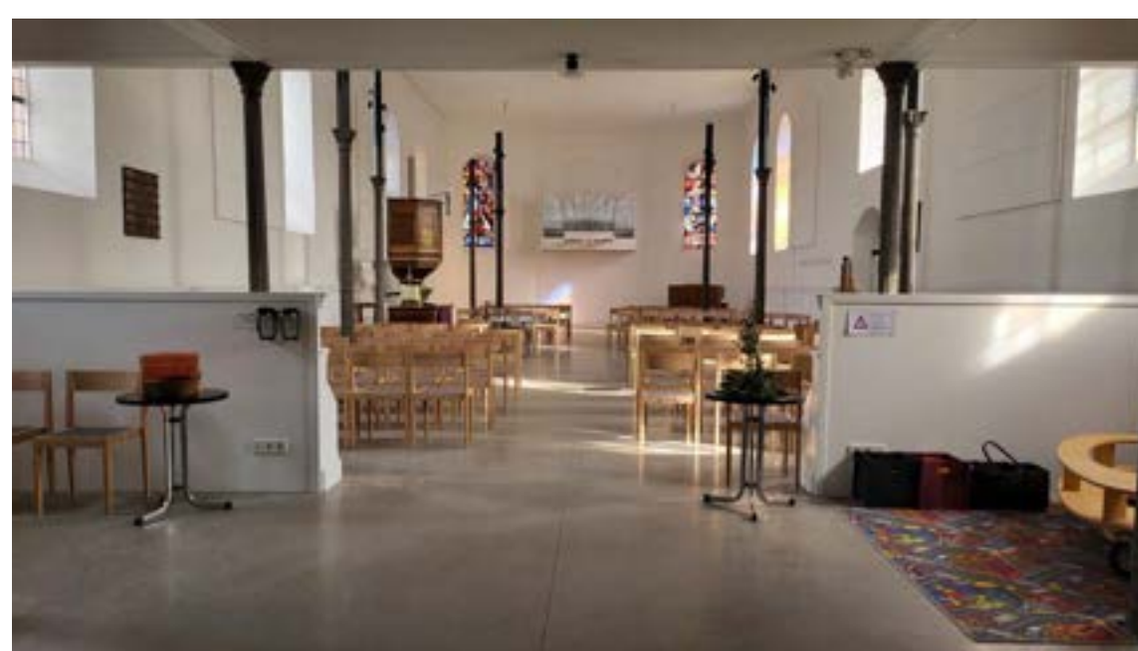
Blick nach Osten

vorher



Blick nach Westen

Geschaft: Wiedereröffnung der neuen alten Kirche im September 2020



nachher



FAZIT

him melswert
offen für ein gutes Klima

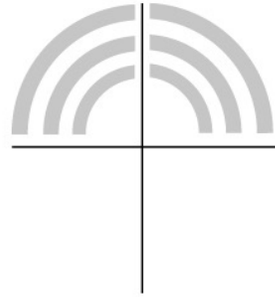
Unsere Kirche ist jetzt „Raum für Viele(s)“



Gewinnung Ehrenamtlicher

Kooperation mit
der **Kommune**

Klimaneutrale Energieversorgung des
Ensembles **Kirche-Gemeindehaus-Pfarrhaus**



Protestantische
Kirchengemeinde
Neuhofen

Vielen Dank für Ihr
Interesse! 😊