

PSA

Pfletscher und Steffan
Architekten und Stadtplaner BDA BAB
Neureutherstrasse 14
80799 München
T 089/2781753-0
E steffan@psa-architekten.de

Haltung

Planungsqualität

Hauptanliegen unserer Arbeit ist das Zusammenführen vielfältiger komplexer Anforderungen zu einer sinnlichen erfahrbaren Gestalt.

Dazu entwickeln wir im Dialog mit unseren Auftraggebern und den beteiligten Fachplanern angemessene und funktionale Antworten für die uns übertragenen Bauaufgaben.

Dieser Dialog wird durch ein strukturiertes und für alle Projektbeteiligten transparentes alle Leistungsphasen übergreifendes Steuerungsverfahren gelenkt. PSA bearbeitet in der Regel alle Projektphasen von der Konzeptfindung bis zur Inbetriebnahme eines Gebäudes.

Die Komplexität unserer Bauaufgaben erfordert ab dem Projektstart die kreative Zusammenarbeit eines interdisziplinären Teams. Die wirtschaftliche Erstellung und ein sparsamer Unterhalt sind für uns entscheidende Kriterien.

Nachhaltigkeit

Neben der Betrachtung energetischer Aspekte – Einsparung von Energie und Ressourcen – ausloten sozialer und kultureller Werte. Architektur die von den Nutzern geschätzt wird, hat langfristig Bestand und ist im besten Sinn nachhaltig.

Gestaltung

Bei unseren Planungen setzen wir uns intensiv mit dem Ort, seinem gebauten Kontext und seiner Topographie auseinander.

Hohe gestalterische Qualität bestimmt in der Zusammenschau mit Kriterien der Nachhaltigkeit das Erscheinungsbild der von PSA geplanten Gebäude.

Leistungsspektrum

PSA bearbeitet architektonische wie städtebauliche Projekte in allen Leistungsphasen der HOAI.

Eine Besonderheit unserer Arbeit sind Energie- und Klimakonzepte, die in einer sehr frühen Projektphase in den Gebäudeentwurf integriert werden. Wir erarbeiten darüber hinaus Gutachten und Machbarkeitsstudien.

Auszeichnungen

Bausparkasse Schwäbisch Hall, Ökologisches Bauen 1995 – Anerkennung für die Geschosswohnungsbauten in Vaterstetten

Architekturpreis Kalksandstein – lobende Erwähnung für die Geschosswohnungsbauten in Vaterstetten 1996

Architektenkammer Baden-Württemberg – Auszeichnung für beispielhaftes Bauen, NOW Crailsheim 1996

Architekturpreis des Ziegelforums Bayern 1998 – Anerkennung für das Verwaltungsgebäude in Gersthofen

Architekturpreis Niedrigenergiebau – 3. Rang für die Geschosswohnungsbauten in Vaterstetten 1999

Preis Photovoltaik im Architekturontwurf BMU, Bundesarchitektenkammer, BDA
2006 – für Bio-Energiezentrale Fürstenfeldbruck
Bayerischer Holzbaupreis 2007 – 3. Preis für Sport- und Mehrzweckhalle in
Unterschleißheim
Bayerische Verdienstmedaille für Verdienste um Umwelt und Gesundheit 2007 – für
Alexander Pfletscher und Claus Steffan
Vernunft für die Welt, Akademie der Künste Berlin 2010 – für Sport- und
Mehrzweckhalle in Unterschleißheim
Fassadenpreis des Landkreises Erding 2015 für Stadtwerke Erding
Nominierung Constructive Alps 2022 – für die Sporthalle an der Edelweisskaserne
Mittenwald
Best Architects 23, Kategorie Bildungsbauten 2022 – für die Sporthalle an der
Edelweisskaserne Mittenwald
Deutscher Holzbaupreis 2023, Engere Wahl – Sporthalle an der Edelweisskaserne
Mittenwald
KlimaKulturKompetenz BYAK, Prädikate Energieeffizienz und Barrierefreiheit,
Architektouren 2023 – für das KinderHaus Plus in Unterhaching
6. Rosenheimer Holzbaupreis 2024, Publikumspreis 3. Platz – für das Kinderhaus in
Mammendorf Süd

Inhaber

Alexander Pfletscher



Studium

1980 – 1986

Architektur Technische Universität München, Diplom

Berufspraxis

seit 1991

eigenes Architekturbüro in München

seit 1999

Zusammenarbeit mit Claus Steffan

seit 2000

Pfletscher und Steffan, Architekten + Ingenieure

seit 2009

eingetragener Stadtplaner

Lehrtätigkeit

Lehrbeauftragter Fakultät für Architektur Hochschule
München

Claus Steffan



Studium

1975 – 1980

Architektur und Stadtplanung Universität Stuttgart,
Diplom

1980 – 1981

Stipendium des Deutschen Akademischen
Austauschdienstes DAAD zum Studium
an der École d'Architecture-Paris-La Villette

Berufspraxis

1981 – 1982

Zivildienst am Institut für Baubiologie, Rosenheim

1983

Partner in der Planungsgruppe Ökologisches Bauen,
Tittmoning

seit 1984

Architekturbüro in München

seit 1995

eingetragener Stadtplaner

seit 2012

Sachverständiger

Energieeffizientes Bauen nach § 3 AVEn

seit 2025

Sachverständiger für Nachhaltiges Bauen (STI)
Reg.-Nr. SNB-2024-368

Lehrtätigkeit

1983 – 1986

Assistent von Prof. E. Schneider-Wessling am
Aufbaustudium Architektur
Akademie der Bildenden Künste, München

1986

Gastdozent an der Architekturabteilung
des Massachusetts Institute of Technology (MIT)
Cambridge, Mass., U.S.A.

1987 – 1995

Lehrbeauftragter Aufbaustudium Architektur
Akademie der Bildenden Künste, München

1999 – 2024

Professor für Gebäudetechnik und Entwerfen
an der Technischen Universität Berlin