

Spendenbericht Alb-Donau-Kreis 2019

Geber	Zuwendung	Wert	Zuwendungszweck	Datum	Beziehungen zum Spender
<u>Schmiechtalschule/-kindergarten</u>					
Förderverein	Spielgeräte, iPad etc.	2.375,32 €	Ausstattung Schule	31.12.2019	Förderverein der Schule in Trägerschaft des ADK
Förderverein	Geldspende	850,00 €	Ausstattung Schule (Bankgruppe für Außenbereich)	08.04.2019	Förderverein der Schule in Trägerschaft des ADK
<u>Gewerbliche Schule Ehingen</u>					
Förderverein	Rolltor	2.393,09 €	Lehrmaterial/Ausstattung der Schule	31.12.2019	Förderverein der Schule in Trägerschaft des ADK
Förderverein	Sanierungsfräse	3.309,68 €	Lehrmaterial/Ausstattung der Schule	31.12.2019	Förderverein der Schule in Trägerschaft des ADK
Förderverein	Handmessgerät zur Restfeuchtebestimmung	2.155,98 €	Lehrmaterial/Ausstattung der Schule	31.12.2019	Förderverein der Schule in Trägerschaft des ADK
Förderverein	Wasserspender	4.279,24 €	Ausstattung der Schule	31.12.2019	Förderverein der Schule in Trägerschaft des ADK
Förderverein	Schulkicker	864,50 €	Ausstattung der Schule	31.12.2019	Förderverein der Schule in Trägerschaft des ADK
<u>Valckenburgschule Ulm</u>					
Fonds der Chemischen Industrie	Geldspende	1.506,00 €	Chemieunterricht	17.06.2019	Zusammenarbeit bezüglich Unterrichtsförderung
<u>Martinschule Laichingen</u>					
Häberle-Fonds	Geldspende	300,00 €	Sandkastenprojekt	02.08.2019	Fonds der Stadt Laichingen
Volksbank Laichinger Alb eG	Geldspende	1.500,00 €	Ausstattung der Schule (Maschinen und Werkzeug)	02.05.2019	Örtliche Volksbank
<u>Landratsamt</u>					
OEW	Geldspende	21.000,00 €	Erwerb von Stellwänden für Kunstausstellungen	13.03.2019	Zweckverband, an dem der ADK beteiligt ist
OEW	Geldspende	3.400,00 €	Erwerb einer Stahlskulptur von Robert Schad	10.04.2019	Zweckverband, an dem der ADK beteiligt ist
AOK Ulm-Biberach	Geldspende	7.640,00 €	Projekte und Aufgaben der Suchtvorbeugung	04.04.2019	Örtliche Krankenkasse
Firmen aus dem ADK	Geldspenden	46.839,17 €	Projekt: "Mitmachen - Ehrensache", Förderung von Jugendarbeit		Am Projekt teilnehmende Firmen aus dem ADK