

# Dividendenmitteilung

J.P.Morgan

ASSET MANAGEMENT

Wir informieren Sie hiermit, dass Sie, wenn Sie am 30/04/2025 Anteilinhaber einer der unten aufgeführten Anteilklassen waren, eine für diese Anteilklasse beschlossene Zwischenausschüttung erhalten. Die Kurse dieser Anteilklassen werden ab dem 01/05/2025 ex-Dividende notiert. Der Ausschüttungsbetrag wird am 21/05/2025 in der Währung der Anteilklasse gezahlt.

ISIN	Name der Anteilklasse	Ausschüttungs -rate	Ausschüttungs -rendite *	Annualisierte Ausschüttungs- rendite **
LU2096757146	JPM Income Fund A (div) - CHF (hedged)	0.3900	0.48%	1.94%
LU1041599744	JPM Income Fund A (div) - EUR (hedged)	0.5700	1.09%	4.43%
LU2114236842	JPM Income Fund A (div) - GBP (hedged)	1.2300	1.54%	6.29%
LU1041599660	JPM Income Fund A (div) - USD	1.1500	1.54%	6.30%
LU2126079248	JPM Income Fund C (div) - AUD (hedged)	0.1300	1.49%	6.09%
LU2096757492	JPM Income Fund C (div) - CHF (hedged)	0.4000	0.48%	1.93%
LU1041600344	JPM Income Fund C (div) - EUR (hedged)	0.6100	1.10%	4.47%
LU2096759431	JPM Income Fund C (div) - GBP (hedged)	1.2600	1.54%	6.30%
LU2126079321	JPM Income Fund C (div) - SGD (hedged)	0.0900	1.02%	4.13%
LU1041600773	JPM Income Fund C (div) - USD	1.2900	1.52%	6.24%
LU2654055768	JPM Income Fund C2 (div) - CHF (hedged)	0.4900	0.48%	1.93%
LU2654055842	JPM Income Fund C2 (div) - EUR (hedged)	1.1200	1.10%	4.47%
LU2098775625	JPM Income Fund C2 (div) - GBP (hedged)	1.2600	1.53%	6.26%
LU2098774909	JPM Income Fund C2 (div) - USD	1.2500	1.47%	6.03%
LU1065154095	JPM Income Fund D (div) - EUR (hedged)	0.5400	1.09%	4.45%
LU1870224448	JPM Income Fund D (div) - USD	1.1900	1.45%	5.91%
LU2124193207	JPM Income Fund I (div) - EUR (hedged)	0.9200	1.10%	4.47%
LU1646896891	JPM Income Fund T (div) - EUR (hedged)	0.8400	1.10%	4.46%
LU2485355049	JPM Income Fund X (div) - EUR (hedged)	1.1200	1.10%	4.46%
LU1041601235	JPM Income Fund X (div) - USD	1.5500	1.53%	6.28%

\* Die Ausschüttungsrendite ist die aktuellste Ausschüttungsrate pro Anteil, geteilt durch den NIW pro Anteil an dem entsprechenden Termin ex-Dividende.

\*\* Die annualisierte Ausschüttungsrendite ist ein geschätzter prognostizierter Wert, der sich auf die Annahme stützt, dass die Ausschüttungsraten pro Anteil über das kommende Jahr gleich hoch bleiben, und wird berechnet als  $[(1 + \text{Ausschüttungsrate pro Anteil} / \text{NIW ex-Dividende})^{\text{Ausschüttungshäufigkeit}} - 1]$ . Die annualisierte Ausschüttungsrendite wird auf der Basis der letzten Dividendenausschüttung mit der Maßgabe berechnet, dass der Ausschüttungsbetrag wieder angelegt wird. Sie kann höher oder niedriger sein als die tatsächliche jährliche Dividendenrendite, wobei die Ausschüttungshäufigkeit der Zahl der Ausschüttungen pro Jahr entspricht

Sowohl die historische Wertentwicklung als auch die historische Rendite sind unter Umständen kein verlässlicher Indikator für die zukünftige Wertentwicklung und Rendite, und Sie sollten beachten, dass der Wert von Wertpapieren und die Erträge daraus in Abhängigkeit von den Marktbedingungen schwanken können. Die hier angegebenen Renditedaten dienen nur als Anhaltspunkt und werden ausschließlich zu Informationszwecken angegeben. Sie dürfen nicht als verlässliche Grundlage für Berechnungen oder Erklärungen, wie etwa für Finanzberichte und Steuererklärungen, betrachtet werden.

J.P. Morgan Asset Management bietet keine steuerliche Beratung. Potenzielle Anleger sollten zur steuerlichen Behandlung in der für sie maßgeblichen Rechtsordnung ihre eigenen Berater konsultieren. Die Anteilinhaber sollten sich nur auf den Rat verlassen, den sie von ihren eigenen Steuerberatern unter Berücksichtigung ihrer individuellen Umstände und des für sie geltenden Rechts erhalten.

Vertreter in der Schweiz: JPMorgan Asset Management (Schweiz) GmbH, Dreikönigstrasse 37, 8002 Zürich. Zahlstelle in der Schweiz: J.P. Morgan (Suisse) SA, 8 Rue de la Confédération, 1204 Genf. Der Verkaufsprospekt, die Dokumente mit wesentlichen Informationen für den Anleger, die Satzung sowie der Jahres- und Halbjahresbericht, können kostenlos bei dem Vertreter bezogen werden.