



# EUDR-Branchenlösung für die Print- und Verlagsbranche

EUDR-Compliance in der Praxis



July 2025

# Analyse der Betriebsabläufe bei betroffenen Unternehmen

GTS führt eine Analyse durch, um den Status des Kunden zu erfassen und den besten Ansatz für die Implementierung des Compliance-Programms zu entwickeln.



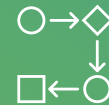
Bestehende IT-Umgebung und Datenmanagement



Ein- und ausgehende Datenprozesse



Logistikprozesse



Produktionssysteme und deren Integrationen



Lieferkettenpartner entlang der Wertschöpfungskette  
(Upstream und Downstream)



Verständnis der EUDR-Anforderungen

# EUDR-COMPLIANCE RADIX Tree

The dashboard is titled 'RADIX Tree' and shows the user 'Hello Tina Eudr Train.EUDR.Operator'. It features a sidebar with navigation icons and a main grid of four cards:

- Business Relationships:** 2 items. Subtext: 'Business Relationships', 'You have no invitations'. Action: '+ Add new business partners'.
- Transactions:** 22 items. Subtext: 'List of transactions', 'You have 0 accepted transactions', 'You have 22 shared transactions', 'You have 0 archived transactions', 'You have 0 requiring actions'. Action: '+ Add new transaction'.
- Objects:** 0 items. Subtext: 'List of objects'. Action: '+ Add new object'.
- EUDR Governance Reports:** 33 items. Subtext: 'List of EUDR Reports'.

**Transactions**

Accepted | **Shared** | Actionable | Archived | Spreadsheets

+ Add New

	Name	Transaction Status	Receiver Company	HS Code	Product ID	Deadline for finalising relevant reports	Actions
<input type="checkbox"/>	use copy across operators 27621a82-482f-3c39-9198-7c81b90d2956	Accepted	Mock.EUDR.Supplier	940340	xyz		<span>📄</span> <span>🔒</span> <span>🔗</span> <span>📄</span>
<input type="checkbox"/>	tttt b9d719cd-facb-3537-a979-4f2abff69798	Accepted	Train.EUDR.Supplier	4408	123		<span>📄</span> <span>🔒</span> <span>🔗</span> <span>📄</span> <span>Unshare</span>
<input type="checkbox"/>	test attach same SCM across operator accounts 41d7c002-1fcd-3c2b-abb8-d3bfc01badae	Accepted	Mock.EUDR.Supplier	4405	xyz		<span>📄</span> <span>🔒</span> <span>🔗</span> <span>📄</span>
<input type="checkbox"/>	SKU 2_SOW_MAN_JN 682f549b-850e-3837-b982-6177be2fc831	Accepted	Train.EUDR.Supplier	9403 60	123		<span>📄</span> <span>🔒</span> <span>🔗</span> <span>📄</span>
<input type="checkbox"/>	SKU 1_SOW_MAN_JN be090789-c275-3828-bf5b-cab6a4a14e08	Accepted	Train.EUDR.Supplier	9403 60	123		<span>📄</span> <span>🔒</span> <span>🔗</span> <span>📄</span> <span>Unshare</span>
<input type="checkbox"/>	Test for Roxi 3 8ed4dc0d-2001-39ad-9e72-7ef6e6c4f5f3	Accepted	Train.EUDR.Supplier	4408	123		<span>📄</span> <span>🔒</span> <span>🔗</span> <span>📄</span>
<input type="checkbox"/>	Test for Roxi 2 eaae238a-96e9-3340-b6bb-a4870dc85d79	Accepted	Train.EUDR.Supplier	4408	123		<span>📄</span> <span>🔒</span> <span>🔗</span> <span>📄</span>
<input type="checkbox"/>	test for Roxi ecaa01f8-67e8-38ac-624a-cb883b4c0e64	Accepted	Train.EUDR.Supplier	4408	123		<span>📄</span> <span>🔒</span> <span>🔗</span> <span>📄</span>

# Onboarding auf RADIX Tree

Das Onboarding wird so einfach wie möglich gestaltet.

## Onboarding-Prozess

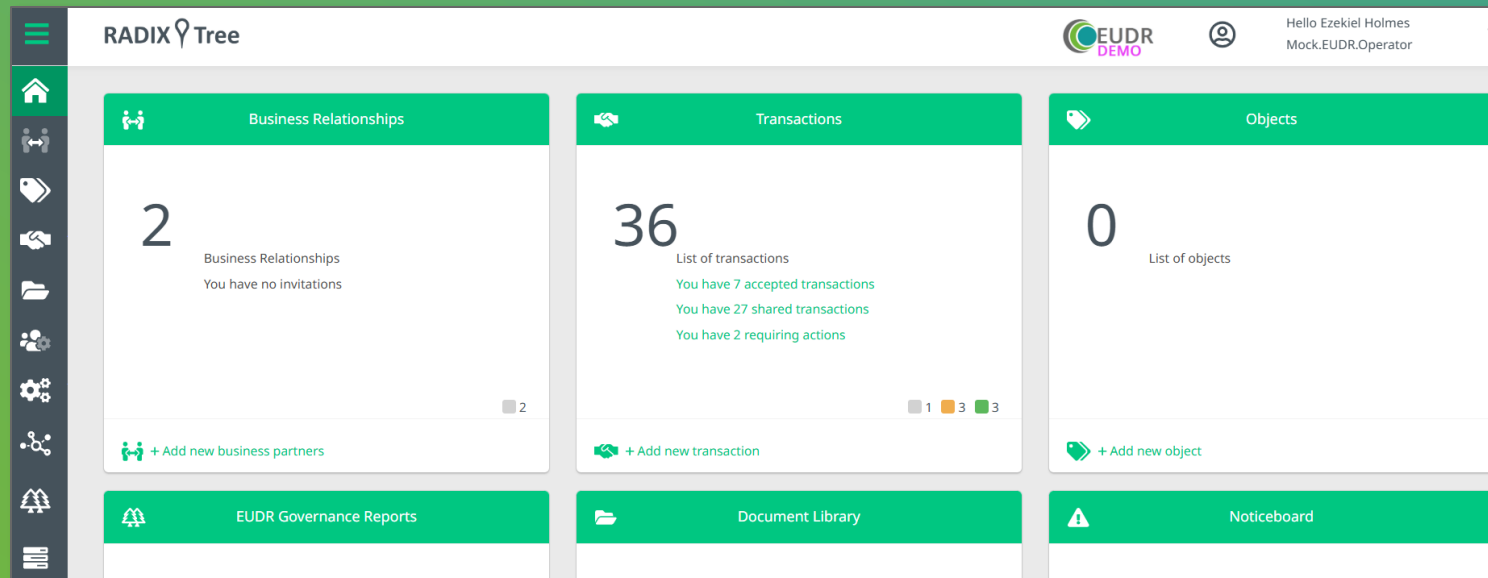
1. **Account-Erstellung:** Ein Customer Success Manager (CSM) von GTS richtet das RADIX Tree-Konto für Sie ein.
2. **Onboarding und Schulung der Marktteilnehmer:** individuelle 1:1-Schulung, um RADIX Tree effektiv nutzen zu können.
3. **Onboarding und Schulung der Lieferanten:** Nach der Registrierung auf RADIX Tree erhalten die Lieferanten die notwendige Schulung, um den EUDR-Prozess zu verstehen – einschließlich des Risikobewertungsverfahrens in RADIX Tree (bei Importen aus Nicht-EU-Ländern) sowie der Mechanismen zum Austausch von Referenznummern bei inländischen Szenarien.
4. **Laufende Unterstützung:** Das GTS-Team steht Ihnen jederzeit zur Seite – niemand wird allein gelassen.

# Start der Risikobewertung

Im Rahmen des Onboarding-Prozesses werden die (Papier-)Lieferanten vom Customer Success Manager (CSM) kontaktiert. Dieser führt eine Schulung durch, um die Nutzung der Plattform sowie das Verständnis der EUDR-Anforderungen zu vermitteln.

Der Onboarding-Prozess gilt als abgeschlossen, wenn:

- sowohl der Marktteilnehmer als auch seine Lieferanten über individuelle Benutzerkonten in RADIX Tree verfügen und
- ein solides Verständnis der Funktionen von RADIX Tree sowie der Anforderungen der EUDR besteht.



# Risikobewertung: Ansicht des Marktteilnehmers

1. In RADIX Tree erstellt der Betreiber eine Transaktion und trägt die Informationen zur Bestellung beim Lieferanten ein.
2. Anschließend teilt der Betreiber die Transaktion mit dem direkt beteiligten Lieferanten.

Template \*  
EUDR transaction V1

EUDR transaction V1 Name \*  
Office Shelves - Operator Best Shelves for Office - Supplier XYZ

**Transaction scope**

Operator EORI number  
DE123456789000

EUDR relevant activity \*  
Import

Transaction reference  
Office Shelves - PO508517202412

HS Code \*  
940391

HS Code commodity  
Wood

HS Code description  
Wooden furniture, and parts thereof

Product ID \*  
OS284287

**Create Transaction**

**Share New Transaction**

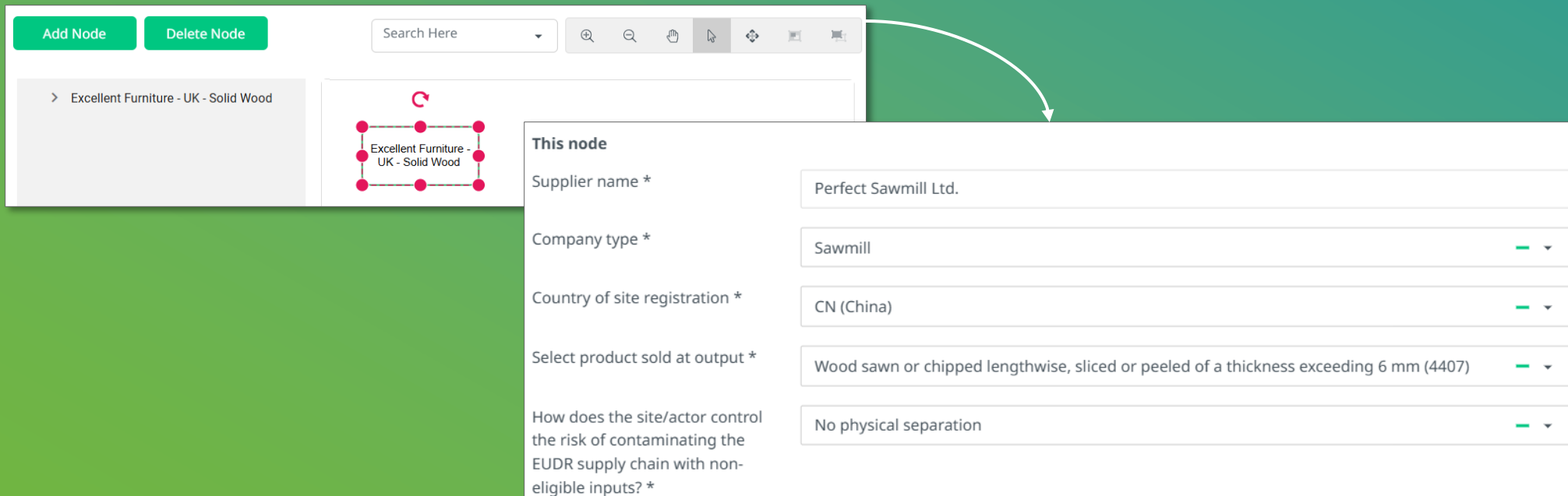
Name Transaction\*  
Office Shelves - Operator Best Shelves for Office - Supplier XYZ

Select recipient  
Search for company..

Save Share Back

# Risikobewertung: Ansicht des Lieferanten

1. Der Lieferant erhält die Transaktion (Bestellung) und muss anschließend Dokumentation zur Lieferkette der für das Produkt verwendeten Materialien bereitstellen.
2. Dynamische, sich selbst aufbauende Vorlagen erleichtern diesen Prozess und sorgen für einen reibungslosen Ablauf. GTS unterstützt diesen Prozess intensiv.



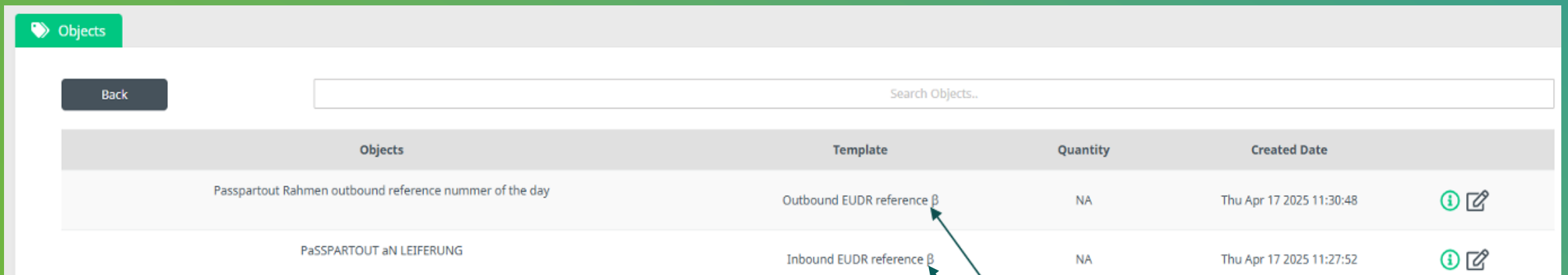
The screenshot displays a software interface for EUDR compliance. At the top, there are buttons for 'Add Node' and 'Delete Node', a search bar labeled 'Search Here', and a set of navigation icons. Below this, a sidebar shows a breadcrumb path: '> Excellent Furniture - UK - Solid Wood'. The main area features a diagram of a supply chain node, represented by a square with red dots at the corners and a red circular arrow icon above it, labeled 'Excellent Furniture - UK - Solid Wood'. An arrow points from this diagram to a detailed form titled 'This node'. The form contains the following fields:

This node	
Supplier name *	Perfect Sawmill Ltd.
Company type *	Sawmill <span>— ▾</span>
Country of site registration *	CN (China) <span>— ▾</span>
Select product sold at output *	Wood sawn or chipped lengthwise, sliced or peeled of a thickness exceeding 6 mm (4407) <span>— ▾</span>
How does the site/actor control the risk of contaminating the EUDR supply chain with non-eligible inputs? *	No physical separation <span>— ▾</span>

# Das Szenario des EU Binnenmarktes

Nachgelagerte Marktteilnehmer und Händler müssen Referenznummern und Bestätigungs\_codes von ihren Lieferanten einholen und diese oder eigene neu erstellte Nummern an ihre Kunden weitergeben:

- Erfassung aller relevanten Eingangsmaterialien
- Definition der Produktzusammensetzung auf Basis des Stücklistenaufbaus (BoM), z. B. ein Buch besteht aus Karton, Papier etc.
- Erstellung einer neuen Sorgfaltspflichtserklärung und Übermittlung an TRACES; TRACES liefert eine Referenznummer, die sowohl für den Inlands- als auch für den Exportfall verwendet werden kann.
- Die Nummern werden sicher in RADIX Tree gespeichert – für mindestens fünf Jahre.



The screenshot shows a web interface for managing objects. At the top left, there is a green 'Objects' button. Below it is a 'Back' button and a search bar labeled 'Search Objects..'. The main content is a table with the following columns: 'Objects', 'Template', 'Quantity', and 'Created Date'. There are two rows of data, each with an information icon and an edit icon to its right. Two blue arrows point from the bottom of the image to the 'Outbound EUDR reference β' and 'Inbound EUDR reference β' cells.

Objects	Template	Quantity	Created Date
Passpartout Rahmen outbound reference number of the day	Outbound EUDR reference β	NA	Thu Apr 17 2025 11:30:48
PaSSPARTOUT aN LEIFERUNG	Inbound EUDR reference β	NA	Thu Apr 17 2025 11:27:52

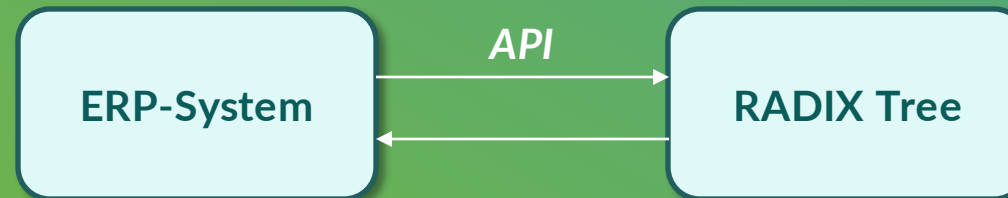
# EUDR-Datenverarbeitung in ERP-Systemen

RADIX Tree bietet die Möglichkeit, bestehende ERP-Systeme über eine API in die Plattform zu integrieren.

Da jedes ERP-System und jeder Geschäftsprozess kundenspezifisch ist, kann die API-Integration individuell an die jeweiligen Anforderungen und Abläufe angepasst werden.

Die ausgetauschten Daten können entweder ausschließlich in RADIX Tree gespeichert und bei Bedarf vom ERP-System abgefragt oder aktiv in das ERP-System übertragen und dort verwendet werden – je nach Bedarf und Anwendung.

Die API-Integration wird in der Regel als eigenständiges Projekt umgesetzt.



# EUDR-Datenoffenlegung und -speicherung

Mit RADIX Tree gibt es ein spezielles Dashboard, um Ihre Due-Diligence-Erklärungen einfach zu sammeln, zu speichern und an TRACES, das Informationssystem der EU, zu senden.

Darüber hinaus wird RADIX Tree Due-Diligence-Erklärungen mindestens 5 Jahre lang sicher speichern, sodass man jederzeit und überall auf EUDR-Daten zugreifen kann.

