

ネットワークカタログ製品に関連付けられている二酸化炭素排出量データをサプライヤが追加可能に - BNCAT-2027

一般提供予定: 2024年2月

機能概要

説明: ネットワークカタログ製品に関連付けられている二酸化炭素排出量データをサプライヤが追加可能に - BNCAT-2027

機能の説明

ネットワークカタログソリューションのこの新しい機能により、サプライヤはネットワークカタログ製品の二酸化炭素排出量を簡単に管理することができます。

既存の製品詳細テンプレートが変更され、二酸化炭素排出量および循環型経済に関連する属性が追加されています。二酸化炭素排出量に関する追加フィールドは、PACT (Partnership for Carbon Transparency) フレームワークに準拠しています。

これらのフィールドはすべて、製品詳細テンプレートでは任意のフィールドとなります。サプライヤは、この情報をバイヤーに提供することで、サステナビリティの実現および炭素の透明化に向けた取り組みをアピールすることができます。

主なメリット

- バイヤーは、サプライヤから提供された二酸化炭素排出量情報を使用することで、それぞれのサステナビリティ戦略に沿った意思決定を的確な情報に基づいて下すことができます。
- サプライヤは、製品の二酸化炭素排出量データを提供することで、自社および自社製品をほかのサプライヤと差別化することができます。

対象ユーザー:

サプライヤ

イネーブルメントモデル:

自動的に有効

対象ソリューション:

SAP Business Network

課題

サプライヤ製品マネージャのタスク

- サステナビリティフィールドを含む製品詳細テンプレートのダウンロード
- 製品ビューのサステナビリティ詳細の編集

バイヤータスク

- 製品の二酸化炭素排出量の確認

前提条件、制限事項、注意事項

サプライヤの前提条件

- ネットワークカタログソリューションにアクセスするには、エンタープライズアカウントを保有している必要があります。
- サプライヤは、ネットワークカタログソリューションにアクセスできる必要があります。

バイヤーの前提条件

- サプライヤが二酸化炭素排出量の詳細を提供している製品については、ネットワークソリューションへのアクセス権を持つすべてのバイヤーが二酸化炭素排出量の詳細を表示することができます。

制限事項

ネットワークカタログ機能を利用できるのは、エンタープライズアカウントをお持ちのサプライヤのお客様のみです。スタンダードアカウントをお持ちのサプライヤのお客様の場合、ネットワークカタログ機能を利用するにはアップグレードを検討する必要があります。

データセンターに関する考慮事項: このソリューションは米国のデータセンターを使用していますが、グローバルユーザーをサポートしています。

サプライヤ製品マネージャのタスク – サステナビリティフィールドを含む製品詳細テンプレートのダウンロード

- サプライヤは、サプライヤ取引先ポータル の [カタログ] オプションから [ネットワークカタログ] にアクセスできます。
- サプライヤは、[テンプレートのダウンロード] オプションを使用して、製品の詳細のテンプレートをダウンロードできます。
- サステナビリティフィールド関連の新しく追加されたフィールドは、テンプレートでは緑色で表示されます。
- サステナビリティに関する情報を入力する方法については、テンプレートの説明を参照してください。

Download Templates

Please select a language for your template.

English ▼

Select and download all the three templates

Product Detail Template

Price Template

Media Template (Optional)

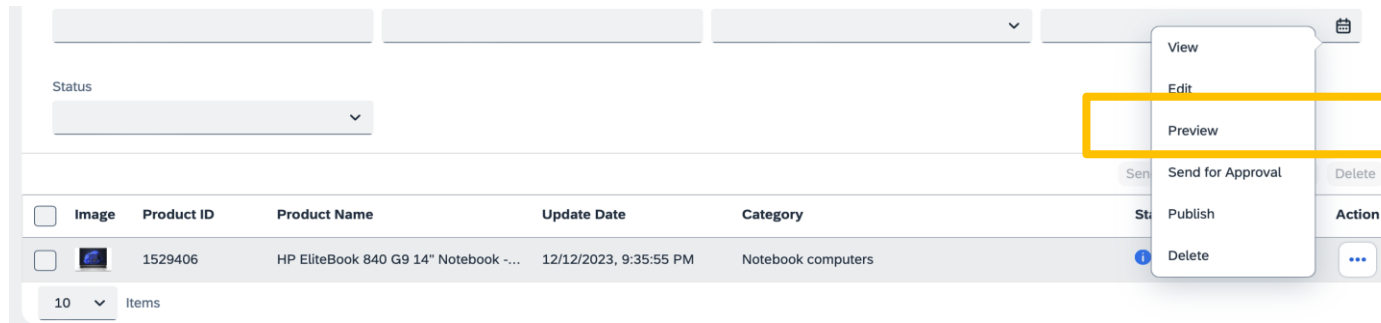
URL .zip file

[Download](#) [Cancel](#)

R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	AA
Carbon Emission Enabled *	CO2e Emission	CO2e Emission Unit	Quantity of Per Unit	Accounting Standard	Boundary Condition	Emission Accuracy	Emission Calculation Valid From [YYYY-MM-DD]	Emission Calculation Valid to [YYYY-MM-DD]	Additional Information

M	N	O	P	Q
Manufacturer	Manufacturer Url	Lead Shipping Time	Recycled Content Percentage	Renewable Energy Used Percentage

サプライヤ製品マネージャのタスク - UI による製品のサステナビリティ詳細の編集



- サプライヤは、製品に対して UI 上の編集アクションを使用して、製品のサステナビリティ詳細を編集できます。

The screenshot shows the 'Sustainability Information' form. It is divided into two main sections: 'Circular Economy' and 'Carbon Emission'. The 'Circular Economy' section contains two input fields: 'Recycled Content Percentage' (value: 10) and 'Renewable Energy Used Percentage' (value: 5). The 'Carbon Emission' section contains several fields: 'CO2e Emission*' (value: 0.7), 'Accounting Standard*' (value: GHG Protocol (GHG)), 'Boundary Condition*' (value: Cradle To Gate), 'Emission Accuracy*' (value: Medium), 'Emission Calculation Valid From*' (value: 12/12/2023), and 'Emission Calculation Valid To*' (value: 12/31/2024). The 'Additional Information' section is empty. A yellow box highlights the 'Circular Economy' and 'Carbon Emission' sections.

- 製品のサステナビリティに関するセクションは、2つの部分に分けられます。

- 循環型経済: 製品の再利用性に関するフィールドが含まれています。
- 二酸化炭素排出量: 製品の二酸化炭素排出量に関するフィールドが含まれています。

バイヤータスク - 製品のサステナビリティ詳細の確認



Lenovo Ideapad 3 14" FHD

C-Net Infotech Pvt. Ltd.

Supplier Product ID: lenovo-ideapad
Manufacturer Part ID: lenovo-ideapad
Manufacturer Name: [Lenovo](#)
EAN Number: 103354991232
UPC Number: 10335499123
Lead Shipping Time: 5 Business Days
Carbon Emission: 5.5 kilogram / each

Quantity	Price
----------	-------

399.99 USD

Quantity each

Deliver to

Total **399.99** USD

Check Price

More Suppliers

Sustainability Information

Circular Economy

Recycled Content Percentage: 15 %

Renewable Energy Used Percentage: 25 %

Carbon Emission

CO2e Emission: 5.5 kilogram / each

Boundary Condition: Cradle To Gate

Accounting Standard: GHG Protocol (GHG)

Emission Accuracy: High

Emission Calculation Valid To: 1/1/2020

Emission Calculation Valid To: 1/2/2050

Additional Information: High Quality of Carbon Emission Calculation

- バイヤーは、検索バーの [Discovery] オプションを使用して製品を検索できます。
- バイヤーは、製品の詳細ビューで製品のサステナビリティに関する情報を表示できます。
- バイヤーには、サプライヤが情報を提供している製品のサステナビリティ情報のみが表示されます。

ありがとうございました。

フォローをお願いします。



www.sap.com/contactsap

© 2023 SAP SE or an SAP affiliate company. All rights reserved.

本書のいかなる部分も、SAP SE 又は SAP の関連会社の明示的な許可なくして、いかなる形式でも、いかなる目的にも複製又は伝送することはできません。本書に記載された情報は、予告なしに変更されることがあります。SAP SE 及びその頒布業者によって販売される一部のソフトウェア製品には、他のソフトウェアベンダーの専有ソフトウェアコンポーネントが含まれています。製品仕様は、国ごとに変わる場合があります。これらの文書は、いかなる種類の表明又は保証もなしで、情報提供のみを目的として、SAP SE 又はその関連会社によって提供され、SAP 又はその関連会社は、これら文書に関する誤記脱落等の過失に対する責任を負うものではありません。SAP 又はその関連会社の製品及びサービスに対する唯一の保証は、当該製品及びサービスに伴う明示的保証がある場合に、これに規定されたものに限られます。本書のいかなる記述も、追加の保証となるものではありません。特に、SAP SE 又はその関連会社は、本書若しくは関連の提示物に記載される業務を遂行する、又はそこに記述される機能を開発若しくはリリースする義務を負いません。本書、若しくは関連の提示物、及び SAP SE 若しくはその関連会社の戦略並びに将来の開発物、製品、及び/又はプラットフォームの方向性並びに機能はすべて、変更となる可能性があり、SAP SE 若しくはその関連会社により随時、予告なしに変更される場合があります。本書に記載する情報は、何らかの具休物、コード、若しくは機能を提供するという確約、約束、又は法的義務には当たりません。将来の見通しに関する記述はすべて、さまざまなリスクや不確定要素を伴うものであり、実際の結果は、予測とは大きく異なるものとなる可能性があります。読者は、これらの将来の見通しに関する記述に過剰に依存しないよう注意が求められ、購入の決定を行う際にはこれらに依拠するべきではありません。本書に記載される SAP 及びその他の SAP の製品やサービス、並びにこれらの個々のロゴは、ドイツ及びその他の国における SAP SE (又は SAP の関連会社) の商標若しくは登録商標です。本書に記載されたその他すべての製品およびサービス名は、それぞれの企業の商標です。商標に関する情報および表示の詳細については、www.sap.com/trademark をご覧ください。