

Informationen für Zeichennehmer

# NEU: Die Inspektion im Rahmen der eco-INSTITUT-Label-Zertifizierung

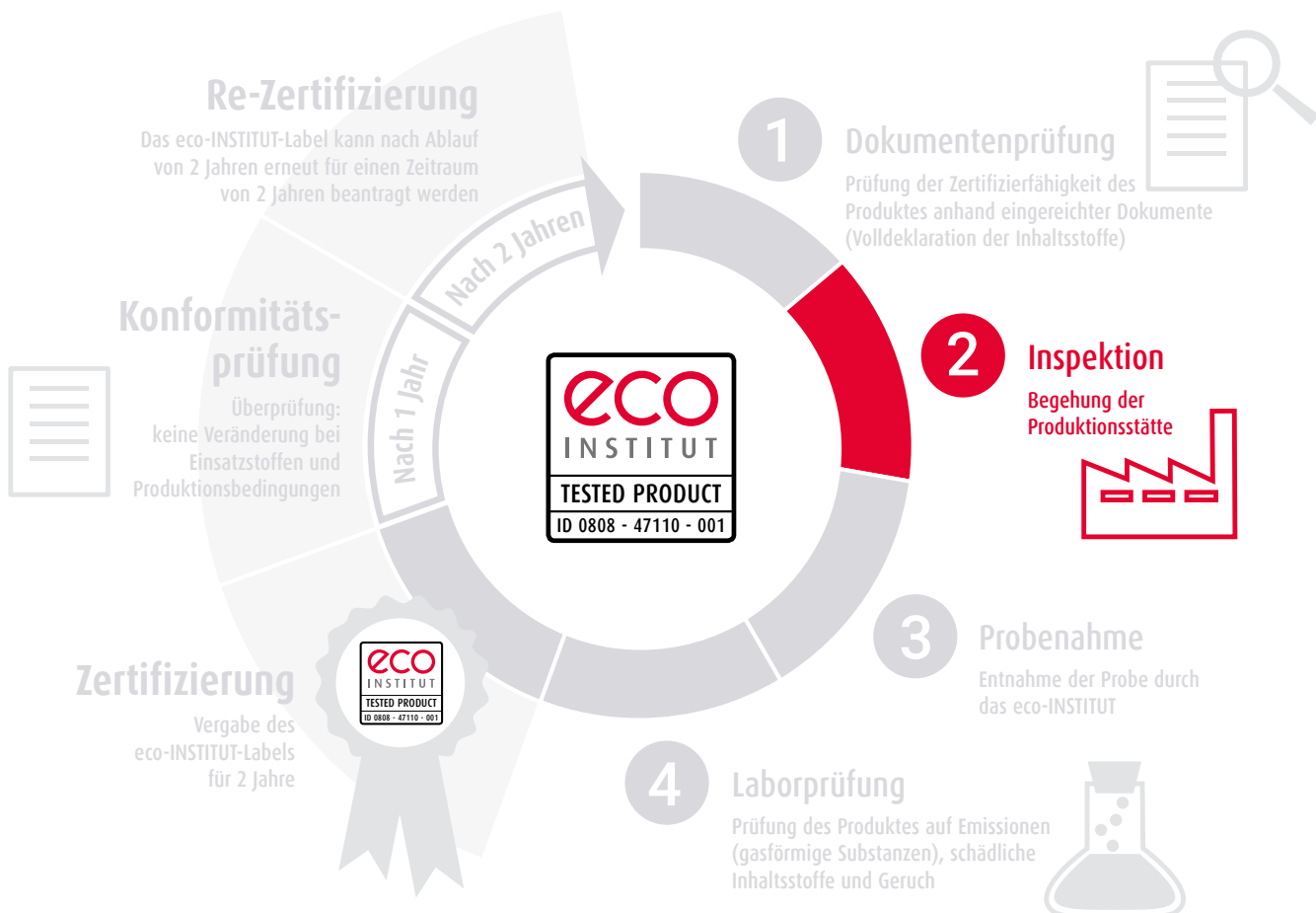
Das eco-INSTITUT-Label kennzeichnet besonders schadstoffarme und umweltfreundliche Produkte. Bislang galten folgende Voraussetzungen für die Zertifizierung eines Produkts nach den Kriterien des eco-INSTITUT-Labels:

- Bestehen der **Dokumentenprüfung**
- Einhaltung der strengen Anforderungswerte für Emissionen, schädliche Inhaltsstoffe und Geruch im Rahmen der **umfangreichen Laboranalysen**

Neu ist, dass das eco-INSTITUT zukünftig im Rahmen der Erstprüfung auch eine Inspektion der Produktionsstätte durchführen wird. Dabei werden die Produktionsprozesse und das Kontrollsystem in der Produktion begutachtet. Außerdem werden Proben für die anschließende Laborprüfung ausgewählt.

Bei einer Re-Zertifizierung (nach Ablauf von 2 Jahren) wird eine erneute Inspektion nur in Ausnahmefällen

erforderlich sein (z. B. Bei Produktionsstandortwechsel oder Aufnahme eines zusätzlichen Produktionsstandorts).



## Warum ist zukünftig eine Inspektion vorgesehen?

Das eco-INSTITUT strebt eine **Akkreditierung des eco-INSTITUT-Label-Programms** an – auch weil wir davon ausgehen, dass in Zukunft nur noch akkreditierte Label am Markt Bestand haben. Das Labor des eco-INSTITUTs ist bereits akkreditiert, nun wollen wir von der deutschen Akkreditierungsgesellschaft auch die **Qualität unseres Labels** bestätigen lassen. Von dieser akkreditierten Qualität werden auch Sie mit Ihrem zertifizierten Produkt profitieren, da wahrscheinlich auch Ihre Kunden oder dritte Stellen derartige Anforderungen stellen werden (z. B. Gebäudeprogramme des nachhaltigen Bauens, öffentliche Beschaffung).

Als akkreditiertes Label wollen und müssen wir noch mehr Transparenz und Sicherheit bieten – gegenüber unseren Zeichennehmern, aber auch gegenüber den Verbrauchern. Daher

werden wir bei allen Kunden/Produktionsstätten zukünftig einen Werksbesuch – die sog. **Inspektion** – durchführen. Dabei soll es vor allem darum gehen, den Herstellungsprozess kennenzulernen, die bei der Beantragung der Zertifizierung angegebenen Materialien/Chemikalien zu begutachten und eine Plausibilitätskontrolle durchzuführen. Außerdem werden die Proben für die Laborprüfung ausgewählt.

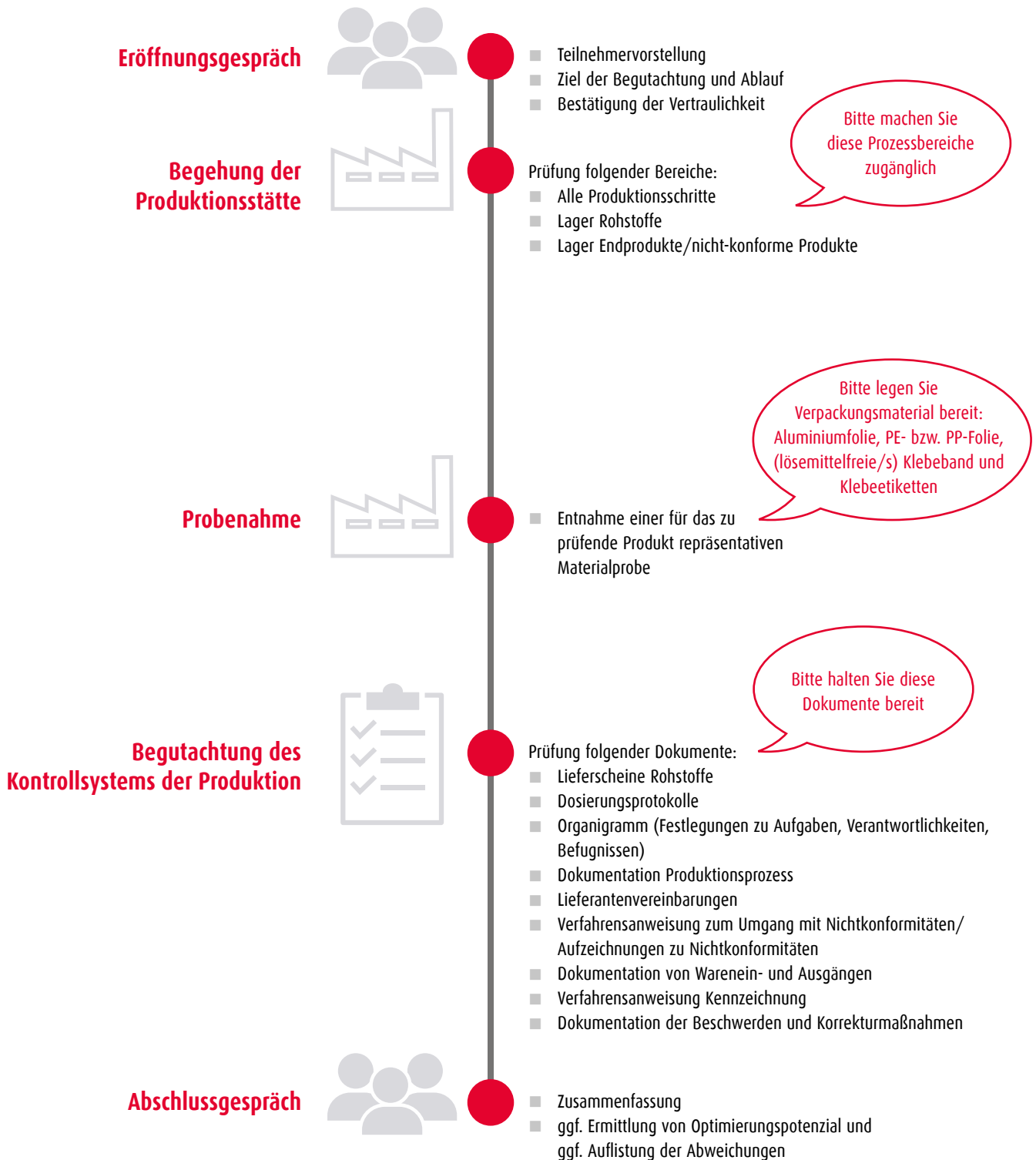
Die Inspektion hat auch mehrere **Vorteile für Sie als Zeichennehmer**: Die werkseigene Produktionskontrolle wird überprüft und damit ein Teil des QM-Systems dokumentiert. Außerdem lernen Sie Ihren Ansprechpartner beim eco-INSTITUT persönlich kennen. Dieser wiederum erhält durch die Inspektion ein besseres Verständnis für die Produktionsabläufe, was ggf. zeitliche Vorteile im weiteren Zertifizierungsprozess mit sich bringt.

## Schritt für Schritt durch die Inspektion

### 1. Die Planung der Inspektion



## 2. Der Ablauf der Inspektion (Inspektion vor Ort)\*



\* Beispiel für einen Ablaufplan für die Inspektion einer Produktionsstätte mit wenig komplexen Produktionsabläufen.