

**DITHMARSCHEN  
DIGITAL**

# Projektstatusbericht November 2023



**DITHMARSCHEN  
DIGITAL**  
[www.dithmarschen-digital.sh](http://www.dithmarschen-digital.sh)

# Zusammenfassung Projektstatusbericht

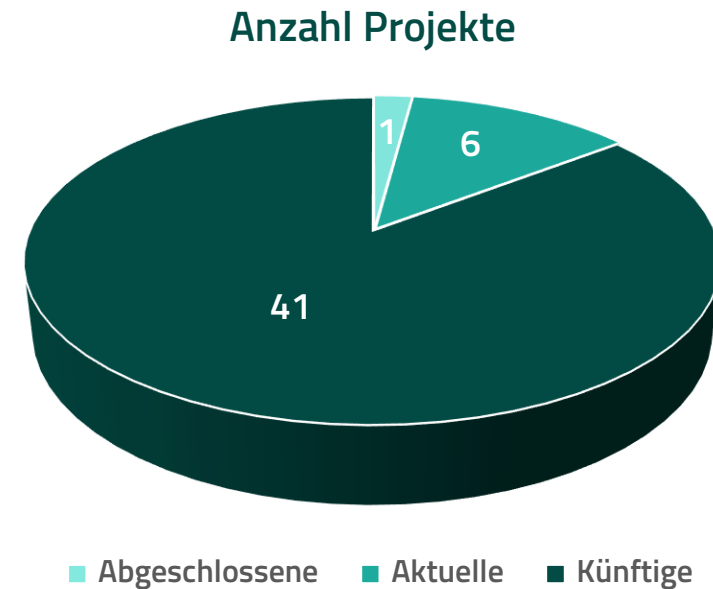
Wir freuen uns sehr, dass wir mit dem Projekt „Online-Informationsportal für Jugend und Familie (Regionalportal)“ starten konnten. Im Rahmen des Projektes wird zuerst mit dem Bereich Jugend und Familie gestartet.

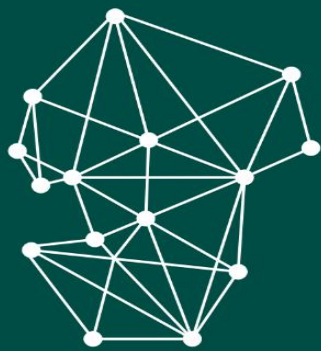
Als nächstes Projekt wird die „Positionierung der Bürgerportale“ starten.

Alle laufenden Projekte befinden sich im grünen Status.

## Fortschritte in den Projekten:

- Online-Informationsportal für Jugend und Familie (Regionalportal)
- DigitalPat\*innen
- Flächendeckener LoRaWAN-Netzausbau





**DITHMARSCHEN  
DIGITAL**

# Projektstatus Online-Informationportal für Jugend und Familie



**DITHMARSCHEN  
DIGITAL**  
[www.dithmarschen-digital.sh](http://www.dithmarschen-digital.sh)

# Projektstatus: Online-Informationsportal für Jugend und Familie (Regionalportal)

|  |                                   |
|--|-----------------------------------|
| <b>Projektleitung:</b>                 | Carina Weber – Kreis Dithmarschen |
| <b>Datum Status:</b>                   | November 2023                     |
| <b>Beteiligte Kooperationspartner:</b> |                                   |

|                                |            |
|--------------------------------|------------|
| <b>Projektstart:</b>           | 01.11.2023 |
| <b>Projektende:</b>            | 31.12.2026 |
| <b>Beteiligte Stakeholder:</b> |            |

**Gesamtstatus**



**Projektziel:** Jugendliche und Familien finden für sie passende Angebote einfach und schnell über eine zentrale Plattform.

**Projekthalt:** Es gibt im Kreisgebiet bereits zahlreiche gute Angebote für Jugendliche und Familien; die Nutzer\*innen müssen sich derzeit aber noch durch diverse Portale bzw. Websites von unterschiedlichen Angeboten klicken, um für sie passende Angebote zu finden, sofern diese digital verfügbar sind. In dem Online-Informationsportal werden die verfügbaren Angebote gebündelt und transparent dargestellt. Somit entsteht ein zentraler Anlaufpunkt, über den sich die Bürger\*innen informieren können und Organisationen ihre Angebote besser vermarkten können.



- Kritische Punkte, sowie Risiken:**
- Ausfall der Projektbeteiligten
  - Verzögerungen aufgrund der Beteiligung vieler Interessengruppen intern / extern und damit höheren Abstimmungsaufwand
  - Keine Kapazitäten der extern Beteiligten
  - Erschwerte Suche der DigitalPat\*innen

# Projektstatus: Online-Informationsportal für Jugend und Familie (Regionalportal)

|                                 |                                   |
|---------------------------------|-----------------------------------|
| Projektleitung:                 | Carina Weber – Kreis Dithmarschen |
| Datum Status:                   | November 2023                     |
| Beteiligte Kooperationspartner: |                                   |

|                         |            |
|-------------------------|------------|
| Projektstart:           | 01.11.2023 |
| Projektende:            | 31.12.2026 |
| Beteiligte Stakeholder: |            |

Gesamt-status




## Gesamter Sachstand:


Um das gesamte Portal aufbauen zu können, haben wir bei den AktivRegionen Dithmarschen und Eider-Treene-Sorge im vergangenen Monat Fördermittel beantragt. Das Projekt werden wir im Dezember auf den dortigen Vorstandssitzungen vorstellen und hoffen auf einen positiven Bescheid.

## Fortschritt in der Berichtsphase:

Im letzten Monat wurde der Förderantrag für die AktivRegionen vorbereitet und versendet. Ebenfalls konnten wir glücklicher Weise einige Kooperationspartner\*innen gewinnen, die Interesse haben das Portal gemeinsam mit uns aufzubauen.

 Projektfortschritt entspricht der Planung

 Es bestehen leichte Risiken, die durch den Projektverantwortlichen geklärt werden können

 Der Gesamterfolg des Projektes ist gefährdet





**DITHMARSCHEN  
DIGITAL**

# Projektstatus DigitalPatenschaft



**DITHMARSCHEN  
DIGITAL**  
[www.dithmarschen-digital.sh](http://www.dithmarschen-digital.sh)

# Projektstatus: DigitalPatenschaft



|  |   |
|--|---|
| <b>Projektleitung:</b>                 | Carina Weber – Kreis Dithmarschen             |
| <b>Datum Status:</b>                   | November 2023                                 |
| <b>Beteiligte Kooperationspartner:</b> | Amt KLG Heider Umland, Amt Mitteldithmarschen |

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| <b>Projektstart:</b>           | 01.01.2023   |
| <b>Projektende:</b>            | 30.06.2024   |
| <b>Beteiligte Stakeholder:</b> | lokal.digital Meldorf, OK Westküste, Nachbarschaftshilfe Büsum-Wesselburen, VHS Dithmarschen |

**Gesamtstatus**

|                     |  |
|---------------------|--|
| <b>Projektziel:</b> | Alle Bürger*innen im Kreis Dithmarschen besitzen die nötige digitale Kompetenz, um digitale Technologien sicher einzusetzen und digitale Angebote in Anspruch zu nehmen.   |
| <b>Projekthalt:</b> | Die DigitalPat*innen sind Ehrenamtler*innen, die noch nicht digital affine Bürger*innen bei verschiedenen Aktivitäten rund um digitale Technologien und Angebote unterstützen. Dadurch gewährleisten sie die digitale Teilhabe aller Bürger*innen und fördern die digitale Kompetenz im Kreis Dithmarschen. Das Angebot adressiert ausschließlich Privatpersonen und die private Nutzung von Digitalisierung und stellt keine Konkurrenz zu bereits bestehenden kommerziellen Angeboten dar. Für die Hilfesuchenden ist die Unterstützung durch DigitalPat*innen kostenfrei. |




|   |   |
|---|---|
| <b>Kritische Punkte, sowie Risiken:</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Ausfall der Projektbeteiligten</li><li>• Keine Kapazitäten der extern Beteiligten</li><li>• Erschwerte Suche der DigitalPat*innen</li></ul> |
|---|---|

# Projektstatus: DigitalPat\*innen

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| Projektleitung:                 | Carina Weber – Kreis Dithmarschen             |
| Datum Status:                   | November 2023                                 |
| Beteiligte Kooperationspartner: | Amt KLG Heider Umland, Amt Mitteldithmarschen |

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Projektstart:           | 01.01.2023   |
| Projektende:            | 30.06.2024   |
| Beteiligte Stakeholder: | lokal.digital Meldorf, OK Westküste, Nachbarschaftshilfe Büsum-Wesselburen, VHS Dithmarschen |

Gesamtstatus



## Gesamter Sachstand:

Zu Beginn des Projektes wurde ein Konzept für die DigitalPatenschaft erstellt. In diesem wurden beispielsweise die Rahmendaten, der Funktionsumfang und die Zielgruppe festgelegt. Zusätzlich wurden Themen wie Verschwiegenheit, Datenschutz und Selbstauskunft behandelt. In den nächsten Schritten wurde erarbeitet wie neue DigitalPat\*innen geschult bzw. informiert werden können um ihre Tätigkeit bestmöglich aufnehmen zu können. Da wir das Ehrenamt gerne stärken möchten und diese Arbeit wertschätzen, wurde festgelegt, dass es eine pauschale Aufwandschädigung geben soll. Weiterhin wurde ausgearbeitet auf welchen Wegen potentielle DigitalPat\*innen ihr Interesse bekunden können. Ebenfalls wurden verschiedene Kontaktwege für Hilfesuchende erarbeitet. Um Hilfesuchenden die Möglichkeit zu bieten das Angebot auch außerhalb der eigenen Räumlichkeiten nutzen zu können, wurde öffentlich nutzbare Räumlichkeiten identifiziert. Ein wichtiger Meilenstein war weiterhin die organisatorische Ansiedlung des Projektes und die damit verbundene Betreuung. Die künftige Betreuung des Projektes wird durch das lokal.digital in Meldorf übernommen.

## Fortschritt in der Berichtsphase:

In Vorbereitung auf die Beschlussfassung durch die Politik wurde der Beschluss für den Hauptausschuss vorbereitet. Dieser soll im Dezember die Anpassung der Entschädigungssatzes des Kreises Dithmarschen genehmigen. Weiterhin wurden erste Materialien für die Anwerbung von DigitalPat\*innen entworfen. Dieses werden nun überprüft und weiter ausgearbeitet. Ebenfalls steht das Grobkonzept für eine Informationsveranstaltung und erste Unterweisung der neuen DigitalPat\*innen. Zudem wurden mögliche Orte für Werbeanzeigen und Flyer eruiert. Auch dies wird weiter ausgearbeitet. Sobald im Dezember die Beschlussfassung der Politik vorliegt, wird somit an der Finalisierung des Projektes gearbeitet.





**DITHMARSCHEN  
DIGITAL**

# Projektstatus Flächendeckender LoRaWAN-Netzausbau



**DITHMARSCHEN  
DIGITAL**  
[www.dithmarschen-digital.sh](http://www.dithmarschen-digital.sh)

# Projektstatus: Flächendeckener LoRaWAN-Netzausbau



|                                 |                                   |
|---------------------------------|-----------------------------------|
| Projektleitung:                 | Carina Weber – Kreis Dithmarschen |
| Datum Status:                   | November 2023                     |
| Beteiligte Kooperationspartner: | Amt Mitteldithmarschen            |

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Projektstart:           | 01.01.2023   |
| Projektende:            | 31.12.2024   |
| Beteiligte Stakeholder: | Land Schleswig-Holstein, LoRaWAN-Community #Nodes.SH |

Gesamtstatus

**Projektziel:** Ein flächendeckendes LoRaWAN-Netz ist verfügbar.

**Projekthalt:** LoRaWAN-Netze erlauben die Sammlung von Daten aus so unterschiedlichen Bereichen wie Luftqualität, Pegelstände, Temperatur, Windrichtung, Feuchte, Verkehrsdichte, Personenzahlen, Parkplatzbelegung, CO2-Belastung in Innenräumen, Zustand von Geräten, Füllstände von Abfallbehältern usw.. In diesem Projekt soll ein flächendeckendes LoRaWAN-Netz aufgebaut werden. Darüber hinaus sollen mit lokalen Akteur\*innen Use Cases für die konkrete Anwendung entwickelt werden.



- Kritische Punkte, sowie Risiken:**
- Ausfall der Projektbeteiligten
  - Keine Terminfindung mit der SH LoRaWAN-Community
  - Verzögerung beim Netzausbau durch das Land Schleswig-Holstein

# Projektstatus: Flächendeckener LoRaWAN-Netzausbau

|                                 |                                   |
|---------------------------------|-----------------------------------|
| Projektleitung:                 | Carina Weber – Kreis Dithmarschen |
| Datum Status:                   | November 2023                     |
| Beteiligte Kooperationspartner: | Amt Mitteldithmarschen            |

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Projektstart:           | 01.01.2023   |
| Projektende:            | 31.12.2024   |
| Beteiligte Stakeholder: | Land Schleswig-Holstein, LoRaWAN-Community #Nodes.SH |

Gesamtstatus



## Gesamter Sachstand:

Der Kreis Dithmarschen und das Amt Mitteldithmarschen haben sich der LoRaWAN-Community in Schleswig-Holstein angeschlossen. Im Rahmen von Arbeitsgruppentreffen mit mehreren Akteur\*innen in Dithmarschen wurde die aktuellen Stände einzelner Beteiligten im Rahmen von LoRaWAN identifiziert. Gemeinsam fand eine Besichtigung im Showroom der SH Netz AG in Rendsburg statt. Dort konnten bereits bestehende Lösungen getestet werden und Inspirationen mitgenommen werden.

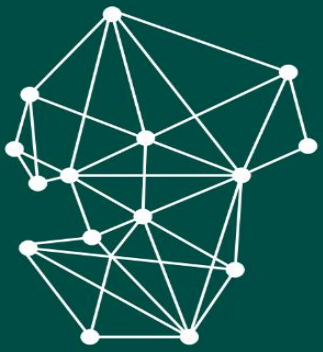
In diesem Rahmen hat das Amt Mitteldithmarschen bereits die ersten Sensoren verbaut um sowohl die einzelnen Sensoren, aber auch das Handling insgesamt zu testen.

Zudem wurde eine erste Auswahl an Anwendungsfällen identifiziert und auf der Projektseite von Dithmarschen Digital bereitgestellt.

Im November konnte nun die Ausschreibung für den landesweiten LoRaWAN-Ausbau erfolgreich abgeschlossen werden.

## Fortschritt in der Berichtsphase:

Das Land Schleswig-Holstein konnte im November erfolgreich die Ausschreibung des landesweiten LoRaWAN-Ausbaus erfolgreich abschließen. Das Land Schleswig-Holstein, freut sich auf die künftige produktive Kooperation mit der Kieler Firma ADDIX GmbH für die Region Flensburg sowie die HanseWerk-Gruppe aus Quickborn, die für die weiteren Regionen im Land beauftragt ist und durch die Stadtwerke Lübeck Digital (travekom) als Partner für den Ausbau des Netzes in der Region Lübeck unterstützt wird. Diese Zusammenarbeit zielt darauf ab, die Digitalisierung in Schleswig-Holstein durch den Ausbau eines flächendeckenden LoRaWAN voranzutreiben.



**DITHMARSCHEN  
DIGITAL**

# Projektstatus Flexibler Busshuttle



**DITHMARSCHEN  
DIGITAL**  
[www.dithmarschen-digital.sh](http://www.dithmarschen-digital.sh)

# Projektstatus: Flexibler Busshuttle

|                                 |                    |
|---------------------------------|--------------------|
| Projektleitung:                 | J. Pusch - SVG     |
| Datum Status:                   | Oktober 2023       |
| Beteiligte Kooperationspartner: | Kreis Dithmarschen |

|                         |              |
|-------------------------|--------------|
| Projektstart:           | 01.12.2022   |
| Projektende:            | 31.12.2023   |
| Beteiligte Stakeholder: | NAH.SH, ioki |

Gesamtstatus 

**Projektziel:** Bürger\*innen können ihre Mobilitätsbedürfnisse befriedigen, ohne auf Busverbindungen mit festen Linien angewiesen zu sein.

**Projekthalt:** Die Flächenbedienung des öffentlichen Nahverkehrs einer Region soll mittels eines flexiblen Busshuttles erfolgen. Bei einer gewünschten Fahrt meldet der Fahrgast per Telefon oder App seinen Fahrtwunsch an. Zwischen den festen Start- und Endpunkten ist der Linienweg flexibel nach den Fahrtwünschen der Fahrgäste gestaltbar (solange die rechtzeitige Ankunft am Verknüpfungspunkt eingehalten werden kann). Zusätzlich ist die Schaffung virtueller Haltestellen angedacht, sodass der Fahrgast nicht mehr bis zur nächsten physischen Haltestellen kommen muss.

## Fortschritt in der Berichtsphase:

|  |
|--|
|  |
|--|

## Geplante Aktivitäten in den nächsten Berichtsphasen:

- Erstellung Beschlussvorlage der Politik

## Kritische Punkte, sowie Risiken:

- Überschreitung des Budgets
- Geringe Akzeptanz durch Einwohner\*innen

## Nächste Meilensteine:

- Fertigstellung des Konzeptes
- Umsetzung des Konzeptes





**DITHMARSCHEN  
DIGITAL**

# Projektstatus Ausbau der E-Ladesäulen- Infrastruktur



**DITHMARSCHEN  
DIGITAL**  
[www.dithmarschen-digital.sh](http://www.dithmarschen-digital.sh)

# Projektstatus: Vorstudie Ausbau der E-Ladesäuleninfrastruktur

|                                 |                               |
|---------------------------------|-------------------------------|
| Projektleitung:                 | Projekttrimester FH Westküste |
| Datum Status:                   | November 2023                 |
| Beteiligte Kooperationspartner: |                               |

|                         |            |
|-------------------------|------------|
| Projektstart:           | 01.04.2023 |
| Projektende:            | 30.06.2023 |
| Beteiligte Stakeholder: |            |

Gesamtstatus 

**Projektziel:** Im gesamten Kreisgebiet ist eine ausreichende Ladesäulen-Infrastruktur für E-Autos und E-Bikes verfügbar.

**Projekthalt:** Eine ausreichende Ladesäulen-Infrastruktur ist wesentlicher Bestandteil von Konzepten für klimaschonende Mobilität. Es handelt sich hier in erster Linie um ein Infrastrukturprojekt, in dem lokale Akteur\*innen beim Ausbau der E-Ladesäuleninfrastruktur unterstützt werden. Ein hoher Anteil an digitalen Lösungen, bspw. beim Lastmanagement, bei der Buchung von Ladesäulen, der Abrechnung usw. macht das Projekt hinsichtlich der Digitalisierungsstrategie relevant. Im Rahmen der Vorstudien der Studierenden der FH Westküste soll die voraussichtliche Anzahl und damit benötigte Anzahl an E-Ladesäulen ermittelt werden.

**Planung nächste Meilensteine**

Feb 24

Veröffentlichung E-Ladesäulen-Tool der FH



**Kritische Punkte, sowie Risiken:**

- Verfügbarkeit von weiterzuverarbeitenden Daten
- Zu kurzer Projektzeitraum

# Projektstatus: Vorstudie Ausbau der E-Ladesäuleninfrastruktur

|                                 |                               |
|---------------------------------|-------------------------------|
| Projektleitung:                 | Projekttrimester FH Westküste |
| Datum Status:                   | November 2023                 |
| Beteiligte Kooperationspartner: |                               |

|                         |            |
|-------------------------|------------|
| Projektstart:           | 01.04.2023 |
| Projektende:            | 30.06.2023 |
| Beteiligte Stakeholder: |            |

Gesamt-status 

## Gesamter Sachstand:

Studierende der Fachhochschule Westküste haben sich im Rahmen des Projekttrimesters mit dem Thema der E-Ladesäuleninfrastruktur beschäftigt. Neben dem allgemeinen Projektaufbau wurde eine Umfrage in Dithmarschen durchgeführt. Hierbei ging es um das aktuelle Verhalten von Autofahrer\*innen in Bezug auf E-Autos und die Nutzung dieser. Aber auch potenzielle zukünftige Entscheidungen unter bestimmten Voraussetzungen waren Teil der Umfrage. Diese Ergebnisse wurden mit bundesweiten Ergebnissen verglichen. Auf Grundlage des Nutzerverhaltenes wurden mögliche Standorte für Ladesäulen ermittelt. Hierbei waren die Kriterien unter anderem wo sich Fahrer von E-Autos längere Zeit aufhalten, wo allgemein Parkplätze zur Verfügung stehen und wo bereits Ladesäulen vorhanden sind. Darauf haben die Studierenden ein Tool entwickelt, was es ermöglicht eigene Annahmen zu treffen. Auf Grundlage dieser Annahmen verändert sich der Bedarf an E-Ladesäulen. Das Tool soll von der FH Westküste veröffentlicht werden, sodass dies allen Bürger\*innen zur Verfügung steht.

## Fortschritt in der Berichtsphase:

In der letzten Berichtsphase gab es keine weiteren Fortschritte.



**DITHMARSCHEN  
DIGITAL**

# Projektstatus Selbsttest für Wirtschaftsunternehmen




**DITHMARSCHEN  
DIGITAL**  
[www.dithmarschen-digital.sh](http://www.dithmarschen-digital.sh)

# Projektstatus: Vorstudie Selbsttest für Wirtschaftsunternehmen

|                                 |                               |
|---------------------------------|-------------------------------|
| Projektleitung:                 | Projekttrimester FH Westküste |
| Datum Status:                   | November 2023                 |
| Beteiligte Kooperationspartner: |                               |

|                         |            |
|-------------------------|------------|
| Projektstart:           | 01.04.2023 |
| Projektende:            | 30.06.2023 |
| Beteiligte Stakeholder: |            |

Gesamtstatus



**Projektziel:** Die Unternehmen im Kreisgebiet wissen, wo sie in Sachen Digitalisierung stehen und entwickeln sich proaktiv und eigenverantwortlich weiter. Die Dithmarscher Wirtschaft ist digital gut aufgestellt und zukunftsfähig.

**Projekinhalt:** Unternehmen können in einem Selbsttest innerhalb von ca. 15 Minuten Fragen rund um die Digitalisierung beantworten. Die Ergebnisse werden mit den Ergebnissen ähnlicher Unternehmen verglichen und das Unternehmen, welches den Test durchgeführt hat, erhält das Ergebnis inkl. Handlungsempfehlungen und Hinweisen zu Fördermitteln. Somit erhalten die Unternehmen einen Anstoß zur Digitalisierung mit ersten Handlungsempfehlungen. Unternehmen können somit in die Zukunft investieren und ihr Unternehmen zukunftsfähig aufstellen. Im Rahmen der Vorstudien der Studierenden der FH Westküste sollen vorhandene Selbsttests verprobt werden um herauszufinden, ob es bereits geeignete Tests gibt.

**Planung nächste Meilensteine**

Feb 24

Übergabe der ausgesuchten Tests



- Kritische Punkte, sowie Risiken:**
- Verfügbarkeit von weiterzuverarbeitenden Daten
  - Zu kurzer Projektzeitraum



# Projektstatus: Vorstudie Selbsttest für Wirtschaftsunternehmen

|                                 |                               |
|---------------------------------|-------------------------------|
| Projektleitung:                 | Projekttrimester FH Westküste |
| Datum Status:                   | November 2023                 |
| Beteiligte Kooperationspartner: |                               |

|                         |            |
|-------------------------|------------|
| Projektstart:           | 01.04.2023 |
| Projektende:            | 30.06.2023 |
| Beteiligte Stakeholder: |            |

Gesamt-status 

## Gesamter Sachstand:

Studierende der Fachhochschule Westküste haben sich im Rahmen des Projekttrimesters mit dem Thema „Selbsttests für Wirtschaftsunternehmen“ beschäftigt. Da es im Internet bereits zahlreiche Tests gibt, haben die Studierenden diese vorhandenen Tests gesichtet und die geeignetsten Tests ausgewählt. Diese wurden mit fiktiven Unternehmensdaten getestet. Im Anschluss sollten in Zusammenarbeit mit der IHK und Dithmarschen Tourismus Unternehmen aus verschiedenen Branchen gefunden werden, die diese Tests gemeinsam mit der Studierenden durchführen. Als Mehrwert sollten Handlungsempfehlungen erarbeitet werden. Da sich leider im Projektzeitraum der Studierenden nicht genügend Unternehmen finden ließen, wurden die Tests mit angenommenen Daten weiter verprobt. Die Übergabe der verprobten Tests soll noch erfolgen.

## Fortschritt in der Berichtsphase:

In der letzten Berichtsphase gab es keine weiteren Fortschritte.