

# FELHASZNÁLÁSI FELTÉTELEK

## Deutsche Telekom RCS

### 1. Általános rendelkezések

A Deutsche Telekom Rich Communication Services (továbbiakban: DT RCS) a "Magyar Telekom Nyrt." (továbbiakban: Magyar Telekom), "1013 Budapest Krisztina Krt. 55.", előfizetői számára a németországi székhelyű Deutsche Telekom AG (Friedrich-Ebert-Allee 140, 53113 Bonn, Cg. HRB6794., továbbiakban: Deutsche Telekom) által nyújtott szolgáltatás. A DT RCS szolgáltatás használatával Ön elfogadja a jelen felhasználási feltételeket.

### 2. A DT RCS szolgáltatás

A DT RCS szolgáltatás a GSMA (Global System for Mobile Communications Association) azonos nevű, RCS szabványa szerint biztosított IP alapú szolgáltatás.

A szolgáltatás által nyújtott funkciók megjelenhetnek integrált módon (integrált RCS funkcionalitással ellátott készülékek esetén), alkalmazáson keresztül (Message+ letölthető alkalmazás) vagy az Android Messages üzenetküldő szolgáltatásban, szintén integrált vagy letölthető módon.

A DT RCS a kezdeti időszakban (2019. december 31-ig) próbaüzemben működik. A Deutsche Telekom fenntartja magának a jogot, hogy bármikor, indoklás nélkül módosítsa a DT RCS funkcióinak működését, vagy a szolgáltatást megszüntesse.

A DT RCS szolgáltatás elérhető a Magyar Telekom előfizetői számára, illetve amely előfizetők a szolgáltatásra regisztráltak.

A DT RCS szolgáltatás képes a más szolgáltatók által bevezetett GSMA szabvány RCS szolgáltatásokkal kommunikálni. A DT RCS-sel tehát nem csak a Magyar Telekom ügyfelek közötti kommunikáció lehetséges, hanem az RCS szolgáltatást bevezető más mobil operátorok szolgáltatást aktiváló ügyfelei között is.

Az RCS szolgáltatás számos jellemzővel rendelkezik, melyek az alábbiakban kerülnek részletesen bemutatásra:

- Ha Ön és kapcsolatai rendelkeznek RCS kompatibilis klienssel és engedélyezték az adatkapcsolatot, úgy a DT RCS szolgáltatás segítségével chat üzeneteket küldhetnek az interneten. A chat üzenetek SMS vagy MMS formájában is továbbíthatók, a DT RCS szolgáltatás beállításai szerint.
- Amennyiben a chat üzenet a küldő, vagy fogadó fél internet kapcsolatának megszakadásából adódóan nem továbbítható, úgy a DT RCS a sikertelen továbbítás intőpontjától számított további 5 percig megkísérli az üzenetet chat formában interneten keresztül elküldeni, ennek sikertelensége esetén SMS vagy MMS formában továbbíthatja. A továbbítás az Ön döntésétől függ.
- A DT RCS szolgáltatás lehetővé teszi, hogy legfeljebb 100 M byte méretű fájlokat (pl. fényképek, videó és audió fájlok, névjegyek és tartózkodási hely adatok) a GSMA RCS szabvány szerint egymással megosszanak.
- A DT RCS szolgáltatással láthatóvá válik, hogy Ön és barátai éppen csatlakoznak-e RCS képes szolgáltatáshoz, ki ír - küld éppen üzenetet, mikor kézbesítik (minden üzenet típus esetében) azt ill. mikor olvassa el a címzett (RCS chat üzenetek esetében).
- A csoportos chat egyidejűleg 100 résztvevőt tud kiszolgálni.

Üzenetei tartalmáért Ön viseli a felelősséget, így köteles biztosítani, hogy az üzenetek tartalma megfeleljen a vonatkozó jogszabályokban meghatározott követelményeknek. E tekintetben különösen biztosítania kell, hogy üzenetei ne legyenek károsak, sértők vagy kifogásolhatók.

A DT RCS szolgáltatás egyes részfunkciói eltérhetnek egymástól a telefonkészülék típusa és a rajta futó operációs rendszer függvényében.

### 3. Teljesítmény korlátozások

A DT RCS szolgáltatás csak abban az esetben használható, ha működését az a dött végberendezés és hálózat támogatja.

- A DT RCS szolgáltatás használatához küldő és fogadó oldalon is internet csatlakozás szükséges (WiFi vagy mobilinternet).
- Ha a Magyar Telekom előfizetője a DT RCS szolgáltatás használatával küld szöveges üzenetet az RCS szolgáltatást nem használó elektronikus hírközlési szolgáltatás felhasználónak, az üzenet a küldő fél beállításainak függvényében SMS-ként kerülhet elküldésre.
- Ha a Magyar Telekom előfizetője a DT RCS szolgáltatás használatával küld képet vagy üzenetet az RCS típusú szolgáltatást nem használó elektronikus hírközlési szolgáltatás felhasználónak, az üzenet a küldő fél beállításaitól függően SMS-ként vagy MMS-ként kerülhet elküldésre.
- Az SMS/MMS üzenetek a küldő fél SIM kártyáján aktivált előfizetés szerinti mindenkor Magyar Telekom díjszabás szerint kerülnek számlázásra, a DT RCS szolgáltatást igénybevevő küldő fél felé.
- A DT RCS szolgáltatás csak RCS képes szolgáltatásra regisztrált mobil előfizetők között használható.

### 4. Igénybevételi feltételek

Az DT RCS szolgáltatást csak olyan felhasználó veheti igénybe, aki a Magyar Telekom által nyújtott mobil szolgáltatásokra vonatkozó előfizetői szerződéssel rendelkezik. Ennek ellenőrzése céljából a Magyar Telekom jogosult a Deutsche Telekom megkeresésére ellenőrizni, hogy a felhasználó a Magyar Telekomnál rendelkezik-e mobil szolgáltatások nyújtására vonatkozó előfizetői szerződéssel, és ezen ellenőrzés eredményéről a Deutsche Telekomot tájékoztatni.

A regisztráció során a DT RCS használatához szükséges megadni a felhasználó SIM kártyájához tartozó MSISDN azonosítót, azaz a hívószámot. A beépített DT RCS alkalmazással ellátott mobiltelefon automatikusan lekéri az MSISDN-t a mobilhálózathoz.

Amennyiben a felhasználó úgy próbál regisztrálni a szolgáltatásra, hogy WI-Fi hálózaton keresztül kapcsolódik az internetre, úgy a regisztráció során az MSISDN a felhasználótól bekérésre kerülhet, ekkor egy négyjegyű jelszó kerül SMS-ben a megadott MSISDN-re kiküldésre, amivel a regisztráció elvégezhető.

### 5. Adatvédelem

A Deutsche Telekom Csoport kiemelt figyelmet fordít a személyes adatok védelmére. A Felhasználó minden esetben tájékoztatást kaphat az általunk gyűjtött személyes adatok köréről, felhasználásáról és az adatvédelemmel kapcsolatos lehetőségekről.

Tájékoztatást a következő oldalon találhat: <http://www.telekom.com/data-protection>

A jelen adatvédelmi tájékoztatás választ ad a legfontosabb kérdésekre.

#### 5.1. Milyen adatok gyűjtése történik és hogyan kerülnek ezen adatok felhasználásra?

- a. A szolgáltatás igénybevételéhez a következők szükségesek:

- A regisztrációkor: A szolgáltatás regisztrálásához az MSISDN bekérésre kerül. Az előre telepített RCS megoldással rendelkező mobiltelefon automatikusan behívja az MSISDN-t a hálózattól. Ez az adat a többi felhasználóval való kommunikációhoz szükséges, és a kiszolgálón tároljuk.
- Az MSISDN a többi felhasználóval történő kapcsolattartás céljából szükségesek.
- Az alkalmazás használata közben: Az alkalmazás használatakor webszervereink átmenetileg rögzítik a felhasználó eszközeinek IP címét és műszaki jellemzőit, pl. a lekért URL-címet és fájlnevet. Ezen adatok meghatározott időközönként törlésre kerülnek.
- Egyebek: A regisztráció során ún. sütitet használunk. Ez biztosítja, hogy csak a megfelelő készülék küldheti el az azonosító kódot, melyet SMS-ben kap vissza a rendszertől. A DT RCS szolgáltatás használatakor az okostelefon ellenőrzi, hogy a kapcsolati listájában szereplő felhasználók használják-e a DT RCS szolgáltatást. Az ellenőrzés eredményét a készülék helyileg tárolja. Más üzenetküldő szolgáltatásoktól eltérően a Telefonkönyv bejegyzéseit nem másoljuk át a szerverünkre. A DT RCS szolgáltatás használatakor valós időben ellenőrizzük a kommunikációs partnere által támogatott szolgáltatásokat.

b. Mikor kerülnek törlésre a regisztrációs adataim?

- ha használja az alkalmazást, majd eltávolítja azt, úgy a szolgáltatás platform 2 hónapig tárolja a regisztrációs adatokat.
- ha két hónapig nem kapcsolódik a DT RCS szolgáltatáshoz (függetlenül attól, hogy csak az alkalmazást vagy az integrált DT RCS funkcionalitással ellátott készüléket használja)
- ha megszünteti a mobiltelefon szolgáltatójával kötött szerződést.

## 5.2. Hol történik az adataim feldolgozása?

Az RCS szolgáltatás szolgáltatási platformja Belgiumban található. A menedzselése jelenleg az Amerikai Egyesült Államokban történik. Az adatok feldolgozása a jogszabályi rendelkezésekkel összhangban történik.

## 5.3. Biztonságban vannak az adataim?

Jelentős műszaki és szervezési intézkedéseket tettünk adatai jogosulatlan és rosszhiszemű felhasználásának megakadályozására. A DT RCS szolgáltatás mobilinterneten vagy Wifi hálózaton használható, az adatátvitel (szöveges üzenetek, képek és egyéb fájlformátumok) mindkét esetben titkosított.

## 5.4. Átadják-e adataimat harmadik felek, pl. hatóságok részére?

Bizonyos adatok átadása szigorú szerződéses és jogi szabályozás alá tartozik:

A titkosított kommunikációt biztosító alkalmazásszolgáltatók és a titkos információgyűjtésre feljogosított szervezetek együttműködésének rendjéről szóló 185/2016. (VII. 13.) Korm. rendelet értelmében Magyar Telekom a Szolgáltató képviselőjeként, az átadott adatok vonatkozásában az információs önrendelkezésről szóló 2011. évi CXII. tv. értelmében adatfeldolgozóként jár el.

a. Külső adatfeldolgozók részére történő átadás:

A vállalkozók csak megbízás alapján juthatnak hozzá ügyfeleink személyes adataihoz. A jogszabályok szerint (11. sz. Német Szövetségi Adatvédelmi Tv.) ezen megbízások során felelősek az ügyfél adatok védelméért és kötelesek betartani a Szolgáltató minden utasítását. Ezt szigorú szerződéses rendelkezésekkel, műszaki/személyi intézkedésekkel és ellenőrzésekkel biztosítjuk.

b. Harmadik felek részére történő átadás:

Adatait semmilyen egyéb célból nem továbbítjuk harmadik felek részére, kivéve, ha erre Ön kifejezett engedélyt ad vagy ha ezt jogszabály engedélyezi.

## 5.5. Egyéb kérdések

### a. Tartózkodási hely adataimat elmentik?

Tartózkodási hely adatai csak abban az esetben kerülnek felhasználásra (vagy gyűjtésre) ha erre kifejezett engedélyt ad és a hely beazonosítását kéri, pl. üzenetben elküldi ismerősének.

Az engedélyt a telepítések vagy később bármikor megadhatja vagy visszavonhatja az alkalmazás beállításában.

### b. Kapok tájékoztatást a jelen adatvédelmi rendelkezések változása esetén?

Amennyiben módosítanunk szükséges az adatvédelmi rendelkezéseket, úgy az elvégzett változtatásokról az alkalmazás szoftverfrissítések során minden esetben tájékoztatjuk.

## 5.6. Kaphatok tájékoztatást arra nézve, hogy mely adataimat tárolják?

Igen, ingyenes tájékoztatást kérhet a tárolt adatok köréről, forrásáról, a tárolt adat(ok)hoz való hozzáféréssel rendelkezők köréről és a tárolás céljáról a következő weboldalon: <http://www.telekom.com/data-protection>

## 5.7. Módosíthatom az adataimat?

Igen, bármikor kérheti a helytelen adatok javítását.

## 5.8. Hol találok további információkat a Deutsche Telekom adatvédelmi tevékenységéről?

Az egyes termékekkel kapcsolatos további adatvédelmi információkat a következő weboldalon talál: <http://www.telekom.com/data-protection>

## 5.9. Kit kereshetek adatvédelemmel kapcsolatos kérdések esetén?

Bármely további kérdés esetén, kérjük vegye fel a kapcsolatot Ügyfélszolgálatunkkal.

A Deutsche Telekom AG Csoport Adatvédelmi Biztosa: Dr. Claus D. Ulmer, Friedrich-Ebert-Allee 140, 53113 Bonn, [datenschutz@telekom.de](mailto:datenschutz@telekom.de)

## 6. Költségek

A Deutsche Telekom nem számít fel külön díjat a DT RCS használatáért. Ugyanakkor a szolgáltatás használata közben a Magyar Telekommal mobil szolgáltatásokra kötött egyedi előfizetői szerződésnek megfelelően költségek merülhetnek fel (pl. mobilinternet használat, SMS/MMS küldés költsége).

## 7. Jogok

A Deutsche Telekom a Magyar Telekom előfizetőinek nem kizárólagos felhasználási jogokat biztosít a DT RCS szolgáltatás magáncélú használatára. Az üzleti felhasználás nem engedélyezett.

## 8. Megszűnés

A DT RCS szolgáltatást a felhasználó indoklás nélkül bármikor felmondhatja az alkalmazás végberendezésről való törlésével, illetve a végberendezésre előtelepített DT RCS szolgáltatás esetén a beállítások menüpontban a DT RCS

szolgáltatás kikapcsolásával. A Deutsche Telekom fenntartja magának a jogot, hogy bármikor, indoklás nélkül megszüntesse a DT RCS szolgáltatást. Ilyen esetben a felhasználó kártérítésre, kötbérigényre nem jogosult.

## **9. A DT RCS szolgáltatás rendeltetésszerű használata**

A felhasználó a DT RCS szolgáltatást rendeltetésszerűen használhatja.

A felhasználó tudomásul veszi, hogy a DT RCS szolgáltatás igénybevétele során tekintettel kell lennie más felhasználók nyugalmára, más felhasználókat nem zaklathat, akadályozhat és más felhasználókat nem korlátozhat a DT RCS szolgáltatás használatában.

Amennyiben a felhasználó akadályozza vagy veszélyezteti a DT RCS szolgáltatás rendeltetésszerű működését, és vagy a DT RCS szolgáltatás igénybevétele során más felhasználókat zaklat és vagy más felhasználókat a DT RCS szolgáltatás használatában korlátoz vagy akadályoz, a Deutsche Telekom jogosult az ilyen felhasználó DT RCS szolgáltatáshoz való hozzáféréseinek azonnali megtagadására és a szolgáltatás felmondására.

## **10. Ügyintézés**

A DT RCS szolgáltatás működésével kapcsolatos észrevétel vagy hiba esetén a Magyar Telekom ügyfélszolgálati csatornáin keresztül kérhet segítséget.

<https://www.telekom.hu/lakossagi/ugyintezes/elerhetosegek>

## **EXPLOITATION RIGHTS Deutsche Telekom RCS**

### **1. General**

The Deutsche Telekom RCS (Rich Communication Services) service will be provided for customers of Magyar Telekom Plc. (hereinafter referred to as Magyar Telekom), Krisztina krt. 55., H-1013 Budapest, by the Germany-based Deutsche Telekom AG (hereinafter referred to as Deutsche Telekom), Friedrich-Ebert-Allee 140, 53113 Bonn, district court Bonn HRB6794. By using the DT RCS service from Deutsche Telekom (hereinafter referred to as "Message+ service"), you agree to these exploitation rights.

### **2. The DT RCS Service**

The DT RCS service is based on the RCS (Rich Communication Suite) standard, IP based communication services specified by the GSMA (Global System for Mobile Communications Association). The features provided by the RCS service shall be available in an integrated way (for devices with integrated RCS functionality), via downloadable application (Message + downloadable application) or in the Android Messages messaging application.

The DT RCS service will be offered initially as a pilot until 31.12.2019. Deutsche Telekom reserves the right to interrupt the operation of the service functions without reasoning at any time during the pilot.

The DT RCS service is available to subscribers of Magyar Telekom for those, who have registered for the service.

The DT RCS can communicate with GSMA standard RCS services introduced by other providers. With DT RCS, it is not only possible to communicate with Magyar Telekom clients, but also customers of other operators activated the RCS service.

The RCS service has many features that are described in detail below:

- If you and your contacts have an RCS compliant client and have enabled the data connection, you can use DT RCS to send chat messages over the Internet. Chat messages can also be transmitted in the form of SMS or MMS according to the settings of the DT RCS service.
- If the chat message cannot be transmitted due to interruption of the internet connection of the sender or recipient, the DT RCS attempts to send the message via chat over the Internet for an additional 5 minutes from the point of unsuccessful transmission, if it is not successful then the message shall be transmitted via SMS or MMS. Transmission depends on your decision.
- The DT RCS feature allows file shares up to 100 Mbytes (such as photos, video and audio files, contacts, and location data) based on GSMA RCS standard.
- With DT RCS, you can see, if you and your friends are currently connected to an RCS enabled service, who is writing a message, when they are served (for each message type) and when to read the recipient (for RCS chat messages).
- Group chat can serve up to 100 participants at the same time.

You are responsible for the content of your messages. Therefore, it is your responsibility to ensure that the content of your communication through RCS correspond to the applicable laws. In particular you have to ensure that the content of your messages is not harmful, offensive or objectionable.

Some sub-functions of DT RCS may differ depending on the type of phone and the operating system running on it.

### **Performance Limitations**

The DT RCS services can only be used where the relevant services are supported by the participating terminals and networks.

- The DT RCS service requires an Internet connection on both the sending and receiving side (WiFi or mobile Internet).
- If the subscriber of Magyar Telekom sends a text message via DT RCS to an electronic communications service user who does not use the RCS service, the message shall be sent as an SMS depending on the sender's settings.
- If a subscriber of Magyar Telekom sends an image via DT RCS to an electronic communications service user who does not use RCS type service, the message may be sent as an SMS or an MMS depending on the sending party's settings.
- SMS/ MMS messages are billed to the sender using the DT RCS service according to the current Magyar Telekom tariff related to the subscriber's activated SIM card.
- The DT RCS service is only available for mobile subscribers registered for RCS enabled services.

### 3. Terms of Use

The DT RCS service shall only be available to customers having a subscription contract for mobile services with Magyar Telekom. To that end, Magyar Telekom is entitled to check whether the customer has a subscription contract for the provision of mobile services with Magyar Telekom upon demand of Deutsche Telekom and inform the Deutsche Telekom of such results.

During registration, it is needed to enter the MSISDN identifier of the customer's SIM card, ie the calling number, to use DT RCS. A mobile phone with built-in DT RCS application automatically fetches MSISDN from the mobile network.

If a user attempts to register for the service by connecting to the Internet through a WI-Fi network, during registration, MSISDN may be requested from the user, and a four-digit password will be sent to the MSISDN by SMS to be used for registration.

### 4. Data Privacy

Deutsche Telekom group attaches great importance to protecting your personal data. We inform you what personal data we collect, how your data is used and how you can influence the process.

You can find information on the following page: <http://www.telekom.com/data-protection>

This data privacy information provides answers to the most important questions.

#### 5.1. What data is collected and how it is used?

- a. To use the service, you must enter the MSISDN identifier.
  - At registration: To register for the service the MSISDN is used. A mobile phone with a preinstalled RCS solution automatically retrieves the MSISDN from the network. This data is required for communication with other users and is stored on our servers.
  - When using RCS enabled application: When you use the app, our web servers temporarily record the IP address of your devices and other technical features such as the requested URL and file name. This data is deleted regularly.
  - Other: During the registration process cookies are used. This ensures that the right device is sending the pass code which you receive via SMS back to the system. During usage of the RCS service the Smartphone checks the contacts stored in your address book whether they are supporting RCS service. The result will be stored locally on your device and is visible (icon in your contacts). Different from the other messenger we do not copy your address book to our server. In case an RCS service is used it will be checked in real time which services are supported by your communication partner.
  - Other personal details such as your name, address or e-mail address will not be recorded.

**b. When will my registration data being deleted?**

- If you use the app, and then remove it, the registry stores the data services platform for two months. After this period we will delete it automatically.
- If you are not connected to DT RCS service for two months, regardless of using the application only or the device preinstalled with the DT RCS service.
- If you terminate the mobile phone contract with your service provider.

**5.2. Where is my data processed and is my data secure?**

The service platform for RCS service is located in Belgium. The service is currently managed from US. Processing of data is done in line with legal provisions.

**5.3. Is my data secured?**

We have taken extensive technical and operational precautions to protect your data against unauthorized access and misuse. The DT RCS service can be used over mobile network or WiFi. In both cases the transmission of data (text messages, images and other file formats) is encrypted.

**5.4. Is my data passed on to third parties, e.g., public authorities?**

Certain data must be passed on in accordance with strict contractual and legal regulations:

According to the government decree No. 185/2016. (VII. 13.) on the cooperation arrangement between application service providers ensuring encrypted communication and organizations entitled to carry out secret information gathering, Magyar Telekom acts as the representative of the Service provider, and acts as a data processor in connection with the data provided according to the Act CXII of 2011. on the right of informational self-determination and freedom of information.

**a. To external contractors for data processing:**

Contractors only come into contact with our customers' personal data within the framework of what is known as commissioned data processing. This is explicitly provided for by law (§ 11 Federal Data Protection Act). The contractor has to follow and follows our instructions at all times when working with your data. We ensure that by strict contractual regulations, technical/organizational measures and extra checks.

**b. To third parties:**

We do not pass on your data to third parties for any other purpose, unless you have given express permission for us to do so or this is permitted by law.

**5.5. Other queries**

**a. Will my location data be saved?**

Your location will only be used (or collected) if you have explicitly given your consent and you request a localization through the app, e. g. want to send it in a message to a friend.

You can do this either when you install the app or later in the settings on your device. You can revoke this consent again at any time in the settings on your device.

**b. Will I be informed about changes in this data privacy information?**

Should we have to change this data privacy information, we will notify you of any changes we have made in the course of app software updates.

**5.6. Can I get any information about which data is stored?**



Yes, you can request information free of charge on the scope, source, the scope of persons having access to the stored data and the purpose of storage of the stored data. Please turn to: <http://www.telekom.com/data-protection>

#### **5.7. Can I modify my data?**

Yes, you can ask for modify of incorrect data.

#### **5.8. Where can I find further information about data protection at Deutsche Telekom ?**

You will find more information, including data protection in specific products, at <http://www.telekom.com/data-protection>

#### **5.9. Who is my contact for any questions regarding data protection at Deutsche Telekom?**

Should you have any further questions, please do not hesitate to contact our Customer Service. Or contact the Group Data Privacy Officer at Deutsche Telekom AG, Dr. Claus D. Ulmer, Friedrich-Ebert-Allee 140, 53113 Bonn, [datenschutz@telekom.de](mailto:datenschutz@telekom.de).

### **6 Costs**

Deutsche Telekom does not charge a separate fee for the use of DT RCS. However, during the use of the service, costs may arise in connection with the specific subscription contract concluded with Magyar Telekom for mobile services (eg mobile internet usage, SMS / MMS sending cost).

### **7 Rights**

Deutsche Telekom grants you as customer from Magyar Telekom a non-exclusive usage right to switch on, download, install and use the DT RCS solution on your mobile device and for your own personal and private use only. A commercial use is not allowed.

### **8 Termination**

You may terminate the DT RCS service without a justification in this respect by deleting the App from your device or switching off the service in the Settings menu. If the user uses the DT RCS service in an improper and / or unlawful manner, Deutsche Telekom is entitled to refuse access to DT RCS at any time without justification. In such a case, the user is not entitled to compensation or penalty being paid by the service provider.

### **9. Proper use of the DT RCS service**

The user can use the DT RCS service properly.

The user acknowledges that during use of the DT RCS service the rest of the users must take into account, cannot harass other users, cannot hinder them and cannot restrict other users from using DT RCS.

If the user obstructs or endangers the proper functioning of the DT RCS service and either restricts or prevents other users from using the DT RCS service and / or other users in the use of the DT RCS service, Deutsche Telekom is entitled to prompt access to such DT RCS service user terminate of service.

### **10. Administration**

If you have any comments or errors regarding the operation of the DT RCS service, you can contact Magyar Telekom Customer Service channels.

<https://www.telekom.hu/lakossagi/ugyintezes/elerhetosegek> Deutsche Telekom is also entitled to interrupt access to the RCS service without any justification at any time.

Deutsche Telekom AG