



enovation®  
care to connect

## Sicherer Datenaustausch

Dank des FHIR-Standards können medizinische, finanzielle und administrative Anwendungen im Gesundheitswesen problemlos miteinander kommunizieren. Deshalb ist FHIR der internationale Standard für den Austausch von Gesundheitsinformationen.“

Teil der

Enovation  
Plattform



FHIR  
enovation myhealthconnect

```
28 class file
29 {
30     static create(ownerId, oldName, name, path, type, thumbnailName, thumbnailPath) {
31         let fileModel = null;
32
33         return new Promise((resolve, reject) => {
34             fileModel = new FileModel(
35                 {
36                     owner: ownerId,
37                     oldName: oldName,
38                     name: name,
39                     path: path,
40                     thumbnailName: thumbnailName,
41                     thumbnailPath: thumbnailPath,
42                     type: type
43                 });
44             fileModel.save()
45                 .then(() => {
46                     return resolve(new File(fileModel));
47                 })
48                 .catch(error => {
49                     return reject(error);
50                 });
51         });
52     }
53
54     constructor(fileModel)
55     {
56         if (!fileModel)
57             throw "file:constructor() FileModel is NULL"
58     }
59
60     let error = fileModel.validateSync();
61     if (error)
62         throw error;
63     this._fileModel = fileModel;
64 }
65
66 where commands is one of:
```

Mehr Informationen?  
[www.enovationgroup.com](http://www.enovationgroup.com)

# Offener Standard für Anwendungen im Gesundheitswesen

FHIR, oder Fast Healthcare Interoperability Resources, ist der internationale Standard für den Datenaustausch zwischen Gesundheitsdienstleistenden untereinander und zwischen Gesundheitsdienstleistenden und Patient(inn)en. Dieser offene Standard ist für alle Kommunikationsformen im Gesundheitswesen geeignet. App-Entwickler können FHIR nutzen, um ihre eigenen Anwendungen einfach mit Daten aus EHR-Systemen, nationalen Infrastrukturen, medizinischen Datenlagern und anderen Datenquellen zu versorgen.

Digitaler  
Daten-  
austausch

## Intelligenter Informationsaustausch zwischen Gesundheitsdienstleistenden und Patient(inn)en

Der Informationsaustausch im Gesundheitswesen entwickelt sich ständig weiter. Weil die verwendeten Anwendungen und Technologien perfekt miteinander kommunizieren müssen, verwenden die Gesundheitsorganisationen Informationsstandards. FHIR ist der internationale Standard von Health Level 7 (HL7) für den elektronischen Austausch von medizinischen, finanziellen und administrativen Informationen im Gesundheitswesen.

### Einfach einsetzbar

Der FHIR-Standard basiert vollständig auf der bestehenden, offenen Webtechnologie. Anwendungen, die den FHIR-Standard verwenden, verfügen über implementierbare Bausteine (Ressourcen) und können daher problemlos miteinander kommunizieren. FHIR wird von allen großen EPD- und Imaging-Anbietern unterstützt, die die Verwendung offener Daten fördern. Auch Apple, Microsoft, Google und Amazon nutzen es.

### Für alle verständlich

In den Niederlanden ist FHIR der bevorzugte Austauschstandard im MedMij-Terminsystem. Die Anbieter drängten auf eine weit verbreitete offene Internettechnologie, die für alle App-Entwickler leicht verständlich ist. FHIR wird u. a. für den Datenaustausch zwischen Gesundheitsdienstleistenden und Patient(inn)en (PGO), in der Geburtshilfe (BabyConnect) und in eOverdracht eingesetzt.

### FHIR als Teil des Pflegeprozesses

Für die gesamte Kommunikation im  
Gesundheitswesen

Internationaler Standard

Mit dem Know-how früherer Normen

Übersichtlich und ohne Einschränkungen

Leicht erweiterbare Basis



FHIR

enovation myhealthconnect



enovation®  
care to connect